

Auf der IGA 1963 in Hamburg erhielten unsere ausgestellten Pflanzen:

Goldmedaille Bronzemedaille

Auf der Wiener Gartenschau, WIG 64:

Ehrenpreis der Stadt Wien in Bronze Silbermedaille Bronzemedaille

Auf der Bundesgartenschau in Essen 1965:

Goldmedaille Bronzemedaille

Auf der Bundesgartenschau Karlsruhe 1967:

Goldmedaille Silbermedaille

Die Schreibweise der botanischen Namen richtet sich nach dem neuesten Werk von Dr. Hansen-Stahl "Unser Garten — seine bunte Staudenwelt". Wir können dieses Buch allen unseren Kunden auf das Beste empfehlen — ob Liebhaber oder Fachmann, jeder wird darin manch wertvolle Anregung für seinen Garten finden. Das Buch kann durch uns vermittelt oder bezogen werden.

Um laufend über das Neueste unterrichtet zu sein, empfehlen wir, eine der guten Gartenzeitschriften zu abonnieren.

Katalog Nr. 4

Alle Rechte – auch des auszugsweisen Nachdrucks – durch H. + R. Klose vorbehalten. Mitarbeit R. Weiße, Gartenarchitekt, Kassel

Einband: Grafiker F. Windscheif, Kassel

Neu aufgenommene Klischees: Gebr. Versloot, Kassel Druck: Gebrüder Zahnwetzer, Sandershausen/Kassel Gärtnermeister

HEINZ KLOSE

SÖHRESTAUDEN



3503 LOHFELDEN bei Kassel Rosenstraße 10 (Gärtnersiedlung) Fernruf (0561) 59453 Bahnstation für Eilgut und Expreß: Kassel-Bettenhausen

Bankverbindungen: Raiffeisenkasse Söhre 1033 Kreissparkasse Kassel, Zweigstelle Lohfelden 00800292

Postscheck: Frankfurt/M. 41077

Mit diesem neuen Katalog legen wir gegenüber den vorangegangenen Jahren ein umfassend erweitertes Angebot vor, das in seiner Sortierung die vielen Ansprüche unserer Kunden berücksichtigt. Unser in hohem Maße rationalisierter Betrieb ermöglicht es, Qualität und reichhaltige Auswahl zu bringen.

Unser Sortiment ist wieder nach den Sichtungsergebnissen des Arbeitskreises für Selektion und Züchtung bereinigt. Die Sorten sind mit Bewertungszeichen versehen, um Beurteilung und Wahl zu erleichtern. Ich war bemüht, die botanischen Namen auf den Stand der gültigen Nomenklatur zu bringen. Neben dem Sortiment kann ich aus meinen Spezialanzuchten Campanula, Delphinium, Lupinus, Paeonien und winterharte Ziergräser anbieten.

Die Anzucht der Pflanzen erfolgt auf Lößlehm in freier Lage am Ostrand des Kasseler Beckens unweit der Autobahn Hannover-Frankfurt.

Durch die Anwendung moderner Kulturmethoden, Beregnungsanlagen u. a. und die Anzucht in Multiplatten und Torftöpfen zeichnen sich meine Pflanzen durch besonders gute Bewurzelung, Wüchsigkeit und Gesundheit aus. Die Gewächshausfläche nur zur Staudenanzucht beträgt ca. 500 qm, die Fläche der Frühbeetkästen ebenfalls 500 qm. 80% meiner Stauden werden in Töpfen herangezogen, damit ist die Gewähr für schnelles und sicheres Anwachsen gegeben. Durch Entseuchung meiner Quartiere mit Terrabol bin ich in der Lage, auch die Freilandpflanzen aus unkrautfreien Beständen zu liefern. Die Anzucht in Töpfen wird laufend erweitert. Eine Nebelvermehrung erleichtert die Anzucht durch Stecklinge.

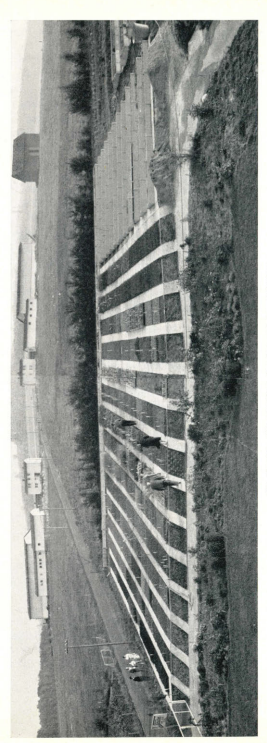
Der neue Katalog ist ausführlicher gehalten — er will im umfangreicheren Rahmen als bisher ein Ratgeber sein — Kulturhinweise und Anregungen für gute Nachbarschaften sollen helfen, schöne und wirklich dauerhafte Staudenpflanzungen entstehen zu lassen.

Lohfelden, im Frühjahr 1968

H. Illone

Mitglied der Sondergruppe Stauden im Zentralverband des Deutschen Gemüse-, Obst- und Gartenbaues

Zur Führung des Gütezeichens "DEUTSCHE QUALITÄTSSTAUDEN" berechtigt



Ein Quartier mit getopften Stauden und Anzuchtkästen

Pflanz- und Pflegehinweise

Die Gartengestaltung der letzten 30 Jahre hat ein weites Anwendungsgebiet für die Stauden gefunden. Die winterharten Stauden — nicht nur die Blütenstauden — gehören in jede Gartenanlage, da erst die Harmonie von Staude, Strauch und Gehölz das wirkliche Gartenerlebnis bringt. Stauden sind krautartige Gewächse, die in jedem Jahr wiederkommen, deren oberirdische Teile aber im Winter absterben, mit Ausnahme der immergrünen Arten.

Pflanzzeit: Günstige Zeiten sind der Frühherbst (September/Oktober) — bis zum Frosteintritt ist die Einwurzelung erfolgt — und das Frühjahr von März bis Mitte Mai. Pflanzen mit Topfballen können bei günstigem Wetter auch im Sommer und im Spätherbst gepflanzt werden. Bei Pflanzung Ende November/Dezember ist Abdecken mit Fichtenreisig zu empfehlen.

Ankunft der Stauden: Können die Stauden nach Lieferung nicht sofort gepflanzt werden, ist trotzdem ein sorgfältiges Auspacken an einem schattigen, windgeschützten Platz notwendig, um Erwärmung und Fäulnis im späten Frühjahr, aber auch Vertrocknung zu verhüten. Anschließend werden die Pflanzen sortenweise getrennt in Reihen einzeln eingeschlagen und gut gewässert. Dem Frost ausgesetzte Pflanzen müssen in ihrer Verpackung in einem kühlen Raum aufbewahrt werden. Bis zum Abklingen des Frostes schlägt man die Stauden in feuchten Torfmull oder in ein Torfsandgemisch ein.

Standort: Eine gute Entwicklung und reiche Blütenbildung erfolgt nur, wenn die unterschiedlichen Licht-, Bodenund Feuchtigkeitsverhältnisse berücksichtigt werden. Durch Schatten oder Halbschatten spendende Gehölze kann man den Lichtansprüchen bestimmter Arten gerecht werden. Entsprechende Änderungen der Bodenverhältnisse können durch Torf, scharfen Sand (besser Kies), organische Düngung, Kalk u. a. erreicht werden. Die meisten Stauden bevorzugen einen schwachsauren Boden. Die jeweiligen Bedürfnisse sind im Katalog näher bezeichnet. Bitte beachten Sie unsere Hinweise, nur die richtig gewählte Staude am rechten Platz wird ohne besondere Pflege gut gedeihen.

Pflanzung: Gute Bodenvorbereitung ist wichtig für Wachstum und Dauerhaftigkeit der Pflanzung. Der Boden muß tief gelockert werden (25-30 cm). Die Humusversorgung erfolgt am besten mit gut durchfeuchtetem Torfmull, bei schweren Böden sandigen Kies zugeben. Vorteilhaft ist eine Startdüngung mit Hornspänen und Knochenmehl, in dieser Form können Stickstoff und Phosphorsäure wirklich auf Vorrat gegeben werden (bei Hornspänen auf 2 Jahre, Knochenmehl 1 Jahr). Bei Verwendung von Stallmist und Komposterde müssen diese gut verrottet sein.

Torfballenware nur gut durchfeuchtet pflanzen! Aufrauhen des Ballens ist nicht nötig, da die Zusammensetzung der Anzuchterde so locker (gepuffert) ist, daß ein Verfilzen kaum möglich ist. Lange Faserwurzeln kürzt man bis auf Handbreite ein. Fleischige Wurzeln von Gypsophila, Lupinus, Paeonia, Papaver u. a. nur um 1/3 zurückschneiden. Beim Setzen sind die Wurzeln nach allen Seiten zu verteilen, nicht zu hoch und nicht zu tief pflanzen! Gegen zu tiefes Pflanzen sind Paeonien, Phlox, Aster amellus, Delphinium, Helenium, Rhizom-Iris empfindlich. Wurzeln nicht ungeschützt längere Zeit Sonne und Wind aussetzen. Nach dem festen Andrücken (besonders bei Herbstpflanzung) ist sorgfältig zu wässern. Abdecken mit Torf verhindert die Verkrustung des Bodens und hilft Feuchtigkeit und natürliche Schattengare erhalten.

Pflege: Wichtig sind Freihalten von Unkraut und Lockern der Pflanzflächen. Keinesfalls umgraben! Abgeblühte Triebe sind zu entfernen, um eine Samenbildung zu verhindern und die Pflanzen zu neuem Blühen und Wachsen anzuregen. Bei den sommer- und herbstblühenden Rabattenstauden wie Aster, Helenium, Phlox u. a. empfiehlt es sich, im Juni einen Teil der Triebe fingerlang abzuschneiden, um die Blütezeit insgesamt zu verlängern. Rabattenstauden haben ein hohes Nährstoffbedürfnis, Nachdüngen ist wichtig (siehe Seite 104). Für Steingartenstauden genügen schwächere Düngegaben, z. B. Wuchsal oder besser organische Düngung. Wildstauden am besten ungestört lassen. Weniges gründliches Wässern ist wichtiger als öfteres oberflächliches Besprühen!

Rückschnitt der Stauden besser zum Frühjahr – abgestorbene Teile als Frost- und Winterschutz – was für die Erhaltung des schützenden Kleinklimas speziell bei Kahlfrost wichtig ist. Blütenhalme der Gräser nicht im Herbst abschneiden, da Gräser im Rauhreif und Schnee immer noch ihre Schönheit behalten.

Staudenzusammenstellung nach unserer Wahl

Um vielen Gartenliebhabern die Auswahl der Stauden aus der Vielzahl der angebotenen Sorten zu erleichtern, haben wir diese Sortimente zusammengestellt. Die Auswahl soll auch in gewissem Sinne für die Stauden werben. d. h., daß diese Zusammenstellungen unter weitgehender Berücksichtigung Ihrer persönlichen Wünsche mit guten, bewährten Sorten erfolgt. Aus diesem Grunde bitten wir um Mitteilung der Bodenbeschaffenheit. Lichtverhältnisse - sonnig, schattig oder halbschattig - ob rauhe oder trockene Lage. Falls keine besonderen Wünsche vorliegen, werden wir die Auswahl so treffen, daß vom Frühjahr bis zum Herbst jederzeit etwas Blühendes im Garten ist. Es können natürlich auch bestimmte Blütezeiten, wie Frühjahr, Sommer oder Herbst zusammengestellt werden.

Für die Sortimente berechnen wir folgende Durchschnittspreise, per 50 Stück in 15-20 Sorten bei Mindestabnahme von 25 Stück des jeweiligen Sortiments.

- 1. Rasenersatz und Plattenwegstauden DM 40,-2. Beste Zusammenstellung von Polster- und Alpinenstauden DM 50,-
- 3. Bewährte Zusammenstellung von Schnitt- und Schmuckstauden mit Zugabe von Neuheiten der letzten Jahre . . DM 60,-4. Stauden für Schatten und Halbschatten DM 50,-

Bei größeren Mengen und Sonderwünschen bitten wir um Einholung einer Sonderofferte.

Zeichenerklärung:

7	= Pflanzen	werden	zum	besseren	Anwachsen	mit	Topfballen	geliefer
---	------------	--------	-----	----------	-----------	-----	------------	----------

= Geprüfte und als besonders wertvoll bezeichnete Sorte

= für Sonne

= für Halbschatten

= für Schatten

= wintergrüne Belaubung

= Niedrige Stauden unter 30 cm

N. = Mögliche Benachbarungen

f.m.s. = früh, mittel, spät

Abkürzungen in Klammern, z. B. (H.K.), deuten auf den Züchter der jeweiligen Sorte hin.

Abkürzungserläuterungen auf Seite 101

Sollte Ihre Reise Sie zufällig in diese Städte führen, dann versäumen Sie bitte nicht, nachfolgende Schaugärten zu besuchen. Es wird für Sie immer ein Erlebnis sein.

Botanischer Garten Berlin-Dahlem

Botanischer Garten Göteborg (Schweden)

Botanischer Garten Göttingen

Botanischer Garten München-Nymphenburg

"Gruga Park" Essen

"Herrenhäuser Gärten" Hannover

"Höhenpark Killesberg" Stuttgart

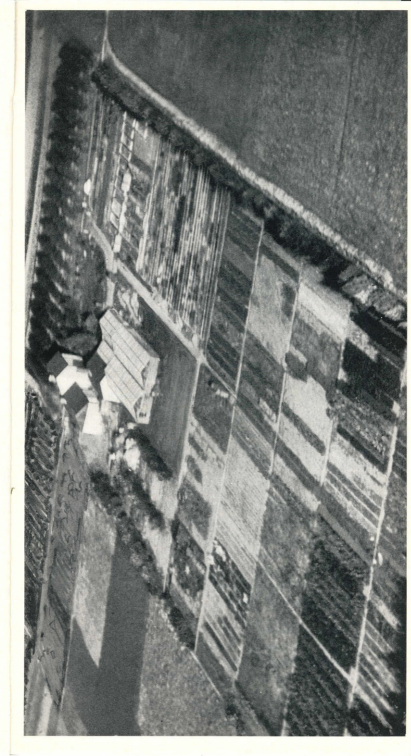
"Norrvikens Trädgarder" Bastad (Schweden)

"Palmengarten" Frankfurt/M.

"Pflanzenparadies" Insel Mainau/Bodensee

"Planten un Blomen" Hamburg

"Staudensichtungsgarten Weihenstephan" Freising bei München und die Gelände der ehemaligen Gartenschauen



Eigene Neuheiten

Aster dumosus 'Waldenburg' (1968)

Hervorragende Sorte mit intensiv karminroten, mittelgroßen halbgefüllten Blüten von weithin leuchtender Farbwirkung. Gleichmäßig geschlossener, kugeliger Wuchs. Blütezeit ab Mitte September. Höhe 40 cm (siehe Farbbild).

☐ DM 2,50

Campanula carpatica 'Kobaltschale' (1963)

ist eine niedrige, nur ca. 15–20 cm hohe Glockenblume, in dem gleichen tiefen Violett wie bei dem bislang einmaligen Farbton der 'Kobaltglocke', sie blüht, wie diese auch, 8 bis 10 Tage vor den übrigen C.carpatica-Sorten (siehe Farbbild).

Campanula glomerata acaulis 'Schneehäschen' (1962)

Mit dieser Züchtung ist uns ein reinweißes Gegenstück zur echten C.glomerata acaulis gelungen. Nur 15 cm hoch. Die einzelnen Glocken sind größer als bei der Stammform, zur Vollblüte im Juni—Juli gleicht die Pflanze einem weißen halbkugeligen Busch. Für Steingärten und als Kontrast zur blauen Form bei Flächenpflanzung sehr zu empfehlen.

Chrysanthemum hort. 'Niederschlesien' (1968)

ist eine neue völlig winterharte Sorte. Die schönen leuchtend rotbraunen Blüten sind im Aufblühen gefüllt. Sehr wirkungsvoll als Gruppenstaude. Wertvoll auch durch ihre sehr frühe Blütezeit, die noch vor Mitte August beginnt. Höhe 40 cm (siehe Farbbild).

Doronicum caucasicum 'Goldzwerg' (1962)

blüht ca. 8–10 Tage vor den D.caucasicum und ist durch den niedrigen Wuchs — etwa 25–30 cm — noch für Steingärten und Flächenpflanzung geeignet. Während der sehr lang andauernden Vollblüte sind die Pflanzen mit leuchtend gelben Blüten übersät.

DM 1,20

Geum Hybr. 'Bernstein' (1965)

Die großen goldgelben Blüten erscheinen im Juni sehr zahlreich an lockeren Blütenständen. Zur Rabatten- und Vorpflanzung zu empfehlen, völlig winterhart. ☐ DM 2,—

Geum coccineum 'Feuermeer' (1964)

Die Farbe der halbgefüllten Blüten ist ein leuchtendes Orangerot. Der gleichmäßige Blütenaufbau sowie der reiche Blütenflor und die remontierenden Eigenschaften deuten auf eine Verwendung als Gruppenpflanze hin. Höhe 25 cm.

Helianthemum 'Elfenbeinglanz' (1968)

Schöne niedrige Sorte mit elfenbeingelben, großen einfachen Blüten, die breit- und flachwachsende Blattpolster bildet. Ein Sport von 'Rubens' mit gesundem, großblättrigem, glänzendem Laub. Ab August bringt sie eine bis zum Frost anhaltende reiche Nachblüte. Höhe 10—15 cm.

DM 1,50

Helichrysum Hybr. 'Schwefellicht' (Einführung 1965)

Die schwefel- bis goldgelben Blüten erscheinen in so reicher Zahl wie bei den bekannten Anaphalis. Die Blütezeit beginnt im Juni, sie remontiert bis zum Herbst. Die Pflanze bildet keine Ausläufer und wird etwa 25–30 cm hoch. Gleich gut für Steingärten und Rabatten sowie zur Flächenpflanzung geeignet (siehe Farbbild).

Lupinus polyphyllus Russell Hybr. 'Söhreglut' (1963)

hat glühendrote Blütenkerzen, die durch die samtroten Lippen der großen Einzelblüten in ihrer Leuchtkraft noch gesteigert werden. Ein weiterer Wert dieser Sorte liegt im reichen Nachbilden von Seitenrispen (siehe Farbbild).

☐ DM 4,—

Luzula silvatica 'Tauernpaß' (1968)

Ein Findling aus den Hohen Tauern mit schönen, sehr breiten Blättern, die auch den ganzen Winter über frischgrün sind. Durch große Blattrosetten und flachen Wuchs unterscheidet sie sich in ihrer besonderen Wirkung auffallend von den übrigen Luzula-Arten. Höhe bis 15 cm.

☐ DM 1,50

		Höhe	Blüt	ez.	DM
Λ	Acaena - Stachelnüßchen - Rosaceae ()	э ±			
	Anspruchsloser dichter Bodenteppich für trockenen Sta		stark	wach	send
	N. Helianthemum, Thymus, Yucca, Gräser	ilidolt,	otarit		oona
	buchananii, silbr. blaugrüne Polster	5	4-5	7	1,-
	glaucophylla, stahlblaues Laub	5	6-7	n	1,—
	microphylla, bräunliche Belaubung	5	6-7	H	0,80
	morephyna, pradmishe Boladbung			U	0,00
	Achillea - Edelgarbe - Compositae				
	Anspruchslose, robuste Stauden, die zum Teil remont	ioron			
	N. Geranium, Helianthemum, Sedum, Thymus, Veronic				
Λ	ageratifolia, weiß, silbergraues Laub #	15	6-7	7	1,—
	aurea (tomentosa), goldgelb, graugrünes Blatt #	25	5-8	H	1,—
Δ	clavenae, weiß, silbriges Laub #	15	6-7		1,—
Δ		25	6-7	U	
\triangle	umbellata, weiß, gefiedertes silbriges Laub #			D	1,—
	N. Avena, Eryngium, rotbr. Helenium, Linum, Nepeta,				
	clypeolata, gelb, silbergraues Blatt	40	7-8		1,50
	fil. 'Golden Plate', tiefgelb	120	6-8	0	1,20
	- 'Coronation Gold' (M.P.W.), goldgelb, graugr. B.	70	6-9		1,50
	mill. 'Red Beauty' (Verb.), dunkelrot	70	7-8		1,20
	- 'Sammetriese' (K.F.), dunkelrot	90	7-8	U	1,20
	- 'Schwefelblüte' (G.A.), schwefelgelb, graue Blätter	60	6-7	_	1,20
	ptarmica 'Schneeball', weiß gef.	60	7-8	0	1,20
	taygetea, schwefelgelb, graulaubig #	40	6-9	U	1,20
	- 'Moonshine' (Bloom), hellzitronengelb, silbr. Laub #	40	6-10		1,50
	Aconitum — Eisenhut — Ranunculaceae 🔾 🔾				
	Aconitum bevorzugen Humusboden				
	N. Anemone jap., Astilben, Cimicifuga, Digitalis, Mo	narda			
	lycoctonum 'Pyrenaicum', hellgelb	80	6-7	D	1,20
	napellus 'Bicolor', Bl. blau mit weiß	120	6-7		1,50
	- 'Bressingham Spire' (Bloom), tiefviolettblau	90	7-8	0	2,-
	- 'Spark's Var.', violettblau	120	7-9	7	1,20
	paniculatum, violettblau	100	7-8	D	1,20
	Actaea - Christophskraut - Ranunculaceae	0			
	Wertvolle Schattenstaude mit schönem Beerenschmuck				
	N. Epimedium, Helleborus, hohe Primel, Blattstauden, F	arne,	Schatt	teng	räser
	alba, weiße Beeren	70	6	D	2,—
\triangle	Adonis – Adonisröschen – Ranunculaceae)			
	Warme sonnige Lage und sandiger Boden				
	N. niedr. immergrüne Polsterstauden, kl. Gräser				
	vernalis, goldgelb, feingefiedertes Laub	25	3-4		4,-
\triangle	Aethionema - Steintäschel - Cruciferae O	#			
	Schwachwachsende Staude mit feinem, blaugrauem La	aub, k	iesige	er B	oden
	N. Douglasia, Draba, Iberis saxatilis				
	grdfl. 'Warley Rose', leuchtend rosa	10	5-6	0	1,50
Δ	Ajuga — Günsel — Labiatae ○ ● #				
	Zuverlässige schnellwachsende Bodenbedeckungsstauc	le			
	N. Linum, Tiarella, Waldsteinia, graulaubige Polster	und G	räser		
	reptans 'Variegata', blau, weißbuntes Blatt	10	4-5	7	1,-
	- 'Purpurea', blau, rotbraunes Blatt	10	4-5	7	0,80



Aquilegia haylodgensis - Akelei

\triangle	Alchemilla − Frauenmantel − Rosaceae ○	Höhe	Blüt	ez.	DM
	Schöne anspruchslose Wildstaude für Naturgärten N. Anchusa myos., Bergenia, Hosta, Farne, Gräser mollis, grünlichgelbe Blüten	30	6		1,—
	Allium — Blumenlauch — Liliaceae ○ Interessante Zwiebelgewächse für durchlässigen Bode	n			
	albopilosum, lila	50	6-7	D	1,20
	coeruleum, himmelblau	40	6-7	D	0,80
\triangle	karataviense, hellrosa moly, goldgelb, zum Verwildern geeignet	20 25	5 5-6	0	1,20 0,80
	Althaea — Stockrose — Malvaceae — Dekorative leuchtendfarbige Stauden für Hausgärte Samenansatz N. Aconitum, Helenium, Phlox			hnitt	
	rosea 'Flore Pleno', gelb, weiß, rot, rosa gef.	170	7-9		1,—
\triangle	Alyssum — Steinkraut — Cruciferae ○ # Wertvoller, unentbehrlicher Frühjahrsblüher für den lässiger Boden N. Aubrieta, Iberis, Phlox sub.	Stein	garte	n, d	lurch-
	argenteum (rostratum), gelb, starkwachsend	30	6-7	17	0.80
	montanum, dunkelgelb, remontierend	15	6-8	H	1,—
	saxatile 'Compactum', dottergelb, wüchsig	30	4-5	P	0,80
	- 'Citrinum', schwefelgelb	25	4-5	7	1,20
	- 'Flore Pleno', goldgelb, gefüllt	20	4-6	7	1,50
\triangle	Anacyclus — Zwergmargerite — Compositae Steingartenstaude für durchlässigen Boden N. Potentilla, Veronica, graulaubige Zwergstauden depressus, weiße, unterseits rote Blüten	10			1,20
	Anaphalis — Silberimmortelle — Compositae Langeblühende, schöne Stauden für sonnige, trockend N. Achillea, Oenothera, Nepeta, Salvia, Gräser, Heid margaritacea, weiß, graues Blatt, anspruchslos	Parti	en 7-8	P	1,—
Δ	triplinervis, weiß, silbriges Blatt, nicht wuchernd	30	6-9	7	1,—
	Anchusa — Ochsenzunge — Borraginaceae (Reichblühende, wüchsige Schmuckstauden für humo: Winterschutz erforderlich. A. caespitosa schwachwach	sen B			
	durchlässigen Boden				
	N. Buphthalmum, Helenium, Inula, Oenothera azurea 'Loddon Royalist', leuchtend blau	100	6-9		1,50
Δ	N. Anemone silv., Heuchera, Hypericum polyph., Inu caespitosa, Blausternchen, enzianblau	25	5-9		2,—
	Anchusa — Kaukasusvergißmeinnicht — Borra N. Dicentra, Doronicum, Euphorbia polychr., Trollius	ginad	ceae	0	
	myosotidiflora (Brunnera macr.), lichtblau	50	4-5		1,20
	- 'Blaukuppel' (K.F.), reinblau	50	4-5		2,—
Δ	Androsace — Mannsschild — Primulaceae ○ Zierliche, schwachwüchsige Steingartenpflanze	1	F		
	N. Armeria caesp., Draba, Iberis sax.	10	4	0	1 00
	sarmentosa, tiefrosa sempervivoides, rosa	10 10	4	U	1,20 1,20
	sempervivoides, rosa	10	4	U	1,20



Dianthus caesius 'Rote Hybr.' - Polsternelke



Anemone jap. 'Königin Charlotte'

– Japanische Herbstanemone



Chrysanthemum hort. 'Niederschlesien' - Winteraster

Anemone - Anemone - Ranunculaceae () △ Frühlingsanemonen: A. pulsatilla für durchlässigen Boden, kalkliebend. Waldanemonen lieben lockeren, humusreichen Boden N. Carlina, Heuchera, Pfingstveilchen, Primeln, Gräser x lesserii, leuchtend rosarot 30 5-6 2,50 pulsatilla, Kuhschelle, violett, zierende Fruchtstände 20 4 1,50 'Rödde Klokke' (Ruys), glühend rote Kuhschelle 20 4 2,50 - 'Weißer Schwan', reinweiß 20 4 2,50 silvestris, reinweiß, remontierend 30 5-6 1,20 Herbstanemonen: Geschützter Standort bei lockerem Humusboden N. Aconitum, Cimicifuga, Farne, Schattengräser hupehensis 'Praecox' (G.A.), rosarot 1,50 50 : - 'Septembercharm' (Bri.), reinrosa 1,50 60 8-9 * iaponica 'Bressingham Glow' (Bloom). karminrosa, halbgefüllt 50 8-9 2,-'Honorine Jobert', reinweiß 90 9-10 7 1,50 140 9-10 - 'Königin Charlotte' (Pfi), reinrosa, großbl. 90 1.50 × 9-10 7 1,50 - 'Prinz Heinrich' (L.L.), weinrot 60 * vitifolia 'Robustissima', rosa 100 9-10 7 1,50 🛆 Antennaria - Katzenpfötchen - Compositae 🔾 # Ausdauernde Bodendecker für sonnige, trockene Lagen und leichte Böden, kalkliebend N. Armeria, Helianthemum, Origanum, Veronica, Heide dioica 'Rubra', karminrot, silbergraues Laub 10 0,80 tomentosa, weiß, silbriges Laub 10 5 0,80 Anthemis - Silberkamille - Compositae Alle Anthemis lieben durchlässigen Boden N. Campanula, Sedum, Viola cornuta biebersteiniana, goldgelb, silbriges Laub 20 6-7 1.20 1,20 nobilis 'Plena', weiß, gefüllt, starkwachsend # 10 6-9 N. Aster amellus, Erigeron, Salvia tinctoria 'Beauty of Grallagh, tiefgoldgelb 50 6-8 1,20 Aquilegia - Akelei - Ranunculaceae () Nahrhaften humosen Boden und Halbschatten bevorzugend N. für niedrige Sorten Omphalodes, Primula, Pulmonaria, Gräser N. für hohe Sorten Digitalis, Campanula, Tiarella, Trollius chrysantha, goldgelb, langspornig 5-6 1,20 x flabellata x sibirica, blau mit weiß 20 5 1.20 1,20 x haylodgensis, bunte Mischung 80 5-6 0 - 'Biedermeier' (P.W.), bunte Mischung, niedrig 30 5-6 1,20 - 'Crimson Star', weiß mit tiefrotem Sporn 60 5-6 1,20 - 'Mc. Kana Riesen', Pastellfarbtöne 5-6 1,20 △ Arabis – Gänsekresse – Cruciferae ○ # Reichblühende wüchsige Polsterstauden, guter Bodendecker N. Aubrieta, Iris pumila, Phlox caucasica 'Fl. pl.', weiß, gefüllt 20 4-5 - 'Monte Rosa', dunkelrosarot 20 4-5 1,20 15 - 'Rosabella' (G.A.), tief rosa 4-5 1,20 - 'Rosea', reinrosa 15 4-5 1,-- 'Schneehaube', weiß, einfach 20 4-5 1,-- 'Variegatum', weiß, weißbuntes Blatt 15 4-5 1,20 15 procurrens, weiß, grünes Polster 1,-



Aster novi-belgii 'White Ladies' - Glattblattaster

		Höhe	Blüt	ez.	DM
	Armeria - Grasnelke - Plumbaginaceae	#			
	Gut remontierende, anspruchslose Polster für leichte B				
	N. Antennaria, Dianthus, Thymus	oden			
	caespitosa, hellrosa, schwachwachsend	5	4-5	0	1,80
	- 'Rubra', dunkelrosa			U	
		5	4-5	J	2,—
	formosa 'Bees Ruby', karminrot	40	5-7		1,50
	maritima 'Alba', reinweiß	15	5-6	U	1,—
	- 'Düsseldorfer Stolz' (Nos.), dunkelrot, remontierend	15	5-7	U	1,—
	- 'Rotfeuer' (M.B.), leuchtend rot	15	6-7		1,—
	 - 'Splendens Perfecta', leuchtend rot, remontierend 	15	5-7		1,—
	Artemisia − Beifuß − Compositae ○				
	Graue Laubschmuckstaude mit unscheinbaren Blüten fü ort, leichte Böden	ir tro	ckene	en S	tand-
	N. Achillea, Aster linosyris, Eryngium, Liatris, Gräser				
	lactiflora, weiß	150	8-10	1	1,20
Λ		10	6-7	0	
\triangle	lanata, weiß, silbergraues Polster	70		U	1,20
	Iudoviciana 'Silver Queen', silbergrünes Blatt		8-9		1,20
Α.	pontica, graugrün, feingefiedert	50	8-9		1,20
Δ	schmidtii 'Nana', silbrigweißes Polster	25	6-7		1,20
Δ	stelleriana, silberweißes gröberes Laub	30	6-7	U	1,20
	Aruncus - Geißbart - Rosaceae 🕦 🌑				
	Dekorative, anspruchslose Solitärstaude für Natur- und	Ufer	gärte	1	
	N. Astilben, hohe Campanula, Digitalis, Gräser				
	silvester, reinweiß	150	6-7	0	1,50
	sinensis 'Zweiweltenkind' (K.F.), cremweiß	150	7	D	2,50
Λ	Acarum Handwurz Aristolashiaanaa A +	_		_	
	Asarum — Haselwurz — Aristolochiaceae Wertvoller Bodendecker für lockeren Kalkhumus				
	N. Hepatica, Omphalodes, Primula	5	2	0	4
	europaeum, glänzend grüne Blätter	5	3	U	1,—
\triangle	Asperula - Waldmeister - Rubiaceae 🕦 🌑				
	Kalkliebende Waldhumusstaude zur Unterpflanzung				
	N. Ajuga, Asarum, Omphalodes, Primula, Farne				
	odorata, weiß, duftend	15	5	7	0,80
				U	-1
	Asphodeline – Junkerlilie – Liliaceae () #				
	Schöne ausdauernde Wildstaude für durchlässige Böde	n			
	N. Linum, Sedum, Gräser			_	
	lutea, gelb, blaugrünes grasartiges Laub	80	6	U	1,50
	Aster - Aster - Compositae ○				
	Reichblühende Stauden für durchlässigen Boden, zum	Teil	gute	Sc	hnitt-
	blumen. Vielseitige Verwendung bei geringen Pflegean	sprüc	hen		
Δ	Frühlingsaster:				
	besonders für den Steingarten				
	N. Anthemis bieb., Heuchera, flachwachsend. Potentilla				
	alpinus 'Albus', weiß	25	5-6	7	1,20
	- 'Dunkle Schöne', violett	25	5-6	N	1,20
	- 'Freude' (J.L.), mauvefarben	25	5-6	H	1,20
	- 'Güte' (A.E.), reinrosa	20	5-6	H	1,20
	- 'Ruhm' (A.E.), dunkelviolett	20	5-6	H	1,20
	- 'Treue' (A.E.), tiefviolettblau	20	5-6	ğ	1,20
	andersonii, lila, rasenbildend, feucht	5	5	N	1,—
Λ	alpellus 'Triumph', violettblau	25	6-7	H	1,20
	tongolensis 'Berggarten' (P.P.), lilablau	50	5-6	D	1,20
*	- 'Leuchtenburg' (P.W.), violettblau, großblumig	50	5-6	Y	1,20
*	- 'Sternschnuppe' (R.K.), dunkellavendelblau	40	5-6	H	1,20
*	- otomoomuppe (N.N.), dunkenavendendad	TU	0-0	1/	1,20



Aster dum. 'Waldenburg' - Zwergherbstaster



Bergenia Hybr. 'Abendglut' — Bergenie



Anemone puls. 'Rödde Klokke' - Kuhschelle

Sommeraster:	Höhe	Blütez.	DM
N. Achillea, Aster lin:, Coreopsis, Physostegia, Rudb	eckia,	Gräser	
amellus 'Breslau' (R.K.), blauviolett	40	7-9 7	1,50
A - 'Butzemann' (M.B.), violett, niedrig	25	8-9	2,50
- 'Danzig' (R.K.), dunkelviolett, großblumig	50	8 7	1,50
- 'Dr. Otto Petscheck', dunkelblau, großblumig	60	8-9 7	1,50
- 'Dwarf King', dunkelviolett, großblumig	40	8-9 7	2,—
	60	8-9	1,50
* - 'Lady Hindlip' (Car.), dunkelrosa	60	8-9	2,—
- 'Moerheim Gem' (Ruys), tiefviolett	60	8-9	2,—
☆ ∠ - praecox 'Junifreude' (N.+H.), lavendelblau	30	6-8	1,50
- 'Sternkugel', zartviolett	50	9-10	1,50
- 'Stettin' (R.K.), hellila, sehr früh	50	7-8	1,50
- 'Veilchenkönigin' (K.F.), dunkelviolettblau	40	9-10	2,—
divaricatus, weiße Wildaster	50	6-8	1,50
x frikartii 'Wunder v. Stäfa', hell-lavendelblau, großb	1. 70	8	1,50
△ linosyris, goldgelb, feines grünes Laub, Wildstaude	30	8-9	1,50
- 'Gold Dust', goldgelb	25	8-9	1,50
luteus, hellgelb, reichblühend	60	7-9	1,50
Kissen – Herbstaster:			
N. Gräser und Polsterstaudenteppiche			
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	30	8-9 7	1,50
(8)	40	8-9 7	1,—
		_	
- 'Countess of Dudley' (Vo.), dunkelrosa	40	10	1,—
* \(- 'Diana' (Vo.), reinrosa	25	8-9	1,—
* - 'Herbstgruß vom Bresserhof' (P.W.), leucht. rosarot		8-9	1,20
	25	8-9	1,20
* \triangle - 'Lady in Blue' (Perry), reinblau	30	8-9	1,20
* C - 'Nesthäkchen' (P.W.), tief rosarot	25	8-9	1,50
* - 'Prof. A. Kippenberg' (B.W.), reinblau	50	9	1,—
- 'Silberball' (K.F.), schneeweiß	40	8	1,20
* A - 'Silberblaukissen' (K.F.), hell silberblau	25	9 7	1,
	25	8	1,20
- 'Starlight', weinrot	40	9 7	2,-
- 'Waldenburg' (H.K. 68), leuchtend karminrot	40	9	2,50
novae-angliae, Rauhblattaster:			
N. Chrysanthemum, Helenium, Solidago			
(4.1. 10.1.4.6.)	150	9-10	1,50
- 'And. an Paul Gerber' (Ger.), karminrot - 'Barr's Blue' (Barr), tiefblau	150	9	1,50
 - 'Harrington Pink', lachsrosa - 'Rudelsburg' (P.W.), leuchtend lachsrosa 	150	9-10	1,50
10 1 1 11 ((((=))))	110	9-10	2,—
* - 'Septemberrubin', (K.F.), rubinrot	130	9	1,50
novi-belgii, Glattblattaster:			
N. Chrysanthemum arct. ros., Helenium, Heliopsis, F			
- 'Blaue Nachhut' (K.F.), hellblau	120	10	1,50
* - 'Crimson Brocade' (Ba.), rot gefüllt	100	9-10	2,—
* - 'Erfurt blüht' (B.W.), leuchtend blau, halbgefüllt	100	9-10	1,20
* - 'Eventide' (O.C.N.), tiefviolett, halbgefüllt	100	9-10	1,20
- 'Harrison's Blue' (G.N.), leuchtend blau	100	9-10	1,50
 - 'Moderator', tiefviolett, halbgefüllt 	120	9-10	1,50
- 'Melbourne Early Red' (G.N.), leuchtend rot	70	8-9	1,50
- 'Patricia Ballard' (Ba.), karminrot, großbl.	120	9-10	2,50
- 'Prosperity' (O.C.N.), tiefrosa, halbgefüllt	100	9-10	1,50
: - 'Royal Blue' (Ba.), rein blau, halbgefüllt	80	8	1,20
- 'White Lady', reinweiß	100	8-9	1,20
* - 'Winston S. Churchill' (G.N.), tiefrot, großblumig	80	8-9	1,50
(G.N.), tierrot, grounding	00	0-0	1,00



Papaver nudicaule - Islandmohn



Campanula portenschlagiana 'Birch Hybr.' - Zwergglockenblume

Nahrhafter Humusboden in halbschattiger Lage wird bevorzugt, bei genügend Feuchtigkeit auch volle Sonne N. Geranium 'Spessart', Hosta, Platycodon, Tiarella, Farne, Gräser x arendsii 'Brautschleier' (G.A.), reinweiß * 'Cattleya' (G.A.), cattleyenrosa * - 'Fanal' (G.A.), dunkel granatrot, dunkles Laub * - 'Feuer' (G.A.), karminrot * - 'Finale' (G.A.), frischrosa de - 'Glut' (G.A.), dunkelrot, dunkles Laub * - 'Rotlicht' (E.P.), leuchtend rot, dunkles Laub - 'Serenade' (G.A.), rosarot * - 'Spinell' (G.A.), leuchtend rot * - 'Tamarix' (G.A.), reinrosa * chinensis 'Pumila', lilarosa, Bodendecker * ^ japonica 'Deutschland' (G.A.), reinweiß 38 - 'Europa' (G.A.), hellrosa * - 'Mainz' (G.A.), kräftig rosa * - 'Obergärtner Jürgens' (Hes.), karminrot * simplicifolia 'Aphrodite' (E.P.), rot dunkellaubig Δ - 'Bronze Elegans' (G.A.), dunkelrosa - 'Praecox Alba' (G.A.), reinweiß * - 'Rosea' (G.A.), reinrosa, überhängender Wuchs * thunbergii 'Straußenfeder' (G.A.), lachsrosa 1 Astrantia - Sterndolde - Umbelliferae () Schöne dauerblühende Wildstaude für den Gehölzrand im Naturgarten N. Platycodon, Blattschmuckstauden, Gräser 6-10 7 1,20 major, weißlich-rosa Blüte 60 maxima, altrosa 6-7 7 1,50 △ Aubrieta – Blaukissen – Cruciferae ○ # Wertvoller Frühjahrsblüher für Steingarten und Trockenmauer N. Alyssum, Arabis, Euphorbia polychr., Iberis, Phlox Hybr. 'Bordeaux' (M.B.), weinrot 10 4-5 1.20 * 0 - 'Dr. Mules' (Pri.), dunkelviolett 10 1,-4-5 * - 'Neuling' (Ro.), hellavendelblau 10 4-5 1,-30 - 'Rosengarten' (M.B.), dunkelrosa 10 4-5 1,20 * - 'Rosenteppich' (G.A.), karminrosa 1,20 10 4-5 * - 'Schloß Eckberg' (Ma.), dunkellavendelblau 10 4-5 7 1,-- 'Vesuv' (G.A.), karminrot 10 4-5 7 1,deltoidea 'Tauricola', dunkelblau 4-5 7 1,— 🛆 Azorella — Rosettenpolster — Umbelliferae 🔘 🌑 Bei durchlässiger Struktur wertvoller Bodenbegrüner N. Helleborus, Heuchera, Iberis, Primula, Gräser trifurcata, grünlichgelbe Bl. festes Polster 5 5

△ Bellis - Maßliebchen - Compositae ○ Reichblühende Kleinstaude für den Steingarten N. Aubrieta, Anthemis bieb., Campanula perennis 'Brillant', dunkelrot 10 4-6 7 1,-



Aster amellus - Bergaster



Chrysanthemum hortorum 'Clara Curtiss'



Leucanthemum 'Gruppenstolz'
- Margerite



Aubrieta Hybr. 'Vesuv' – Rotblühendes Blaukissen

1

poscharskyana, hellila #

- 'Glandore', lilablau

'Lilacina', lilarosa

wilsonii, tiefviolett



Caltha palustris 'FI. PI.' - Sumpfdotterblume

	Campanula - Fortsetzung	Höhe	Blüt	ez.	DM
	N. für höhere Arten: Astilben, Digitalis, Lig. przewal: Gräser	skyi, L	ythrur	n, F	arne,
	glomerata 'Superba' (G.A.), dunkelviolett	50	6-8	7	1,20
	grandis, hellblau, gr. flachschalige Bl	70	6	7	1,20
	- 'Alba', weiß	70	6	7	1,20
	- 'Percy Piper' (Pri.), tiefblau	60	6	7	2,—
	lactiflora 'Loddon Anna', lilarosa	90	7-8	7	1,20
	- 'Prichard's Var.' (Pri.), amethystviolett	50	7-8	D	2,—
	latifolia 'Macrantha', tiefviolett	90	6-7	M	1,20
	- 'Macrantha Alba', weiß	90	6-7	7	1,50
	persicifolia 'Grdfl.', blau, kräftig wachsend	100	6-7	n	1,20
	- 'Grdfl. Alba', reinweiß	100	6-7	7	1,20
	- Grun. Alba , Tentwell	100		U	1,20
\triangle	Carlina — Silberdistel — Compositae ○				
	Wildstaude für Natur- und Heidegarten, durchlässiger wenden	Boder	n. Ein	zeln	ver-
	N. niedr. graulaub. Polster, Aster amellus u. linosyris,	Gräser			
	acaulis 'Caulescens', silbergrau	25	6-7	7	1,50
	'Bronze' (K.F.), silbergrau, bronzerotes Laub	25	6-7	7	2,50
	Centaurea - Flockenblume - Compositae	\supset			
	Stauden für trockene Lagen und durchlässigen Bode C. dealbata	n, kalk	liebe	nd a	außer
	N. für C. axill. und C. mont. (starkwachsend) Achillea, stium, Oenothera	Buphth	nalmu	m, C	Cera-
Δ	axillaris, reinblau, graues Laub	30	5-7	7	1,20
	N. Helianthemum, Iberis, Potentilla, Sedum				
Λ	bella, rosa, silbergraues Laub #	20	6-7	7	0,80
	N. Chrysanthemum max., Delphinium, Veronica long.				70.E.
	dealbata 'Steenbergii', (Ste.), purpurrot	80	6-8	P	1,50
	montana 'Grandiflora', reinblau, Kornblume	40	5-6	P	1,20
	- 'Parham', reinviolett, großblumig	60	5-6	n	2,—
		0 !!		U	
Δ	Cerastium - Hornkraut - Caryophyllaceae	0 #			
	Starkwachsende Polsterstaude für Trockenmauern				
	N. Crucianella, Geranium, Geum, Hieracium				
	biebersteinii, weiß, silbergraues Blatt	20	5-6	D	0,80
Δ	Ceratostigma — Bleiwurz — Plumbaginaceae Bei zusagendem Standort — humos-sandiger Boden	-	heide	ho	den-
	deckende Staude, kalkliebend, Winterschutz	wac	naige	, 50	den
	N. Epimedium, Saxifraga fort., Tiarella				19)
	plumbaginoides, enzianblau, Herbstfärbung	25	8-9	0	1,50
	planibaginoraes, enzianorau, rierbettarbung	20	0 0	U	1,00
	Chelone — Schildblume — Scrophulariaceae Schöne Wildstaude, auch für feuchten Standort, wüch: N. weiße Anemone jap., Aconitum, Cimicifuga, Farne barbata, siehe Penstemon				
	obliqua, rosa Rachenblüten, B. breitlanzettlich	70	7-9	D	1,50
Δ	Chiastophyllum — Goldtröpfchen — Crassula Dickblättriges Polster, für humos-durchlässigen Boden		•	9	#
	N. kl. Epimedium, Kissenprimel, Saxifraga, Sedum				
	oppositifolium, zierliche gelbe Hängerispen	15	6-7	7	1,20



Carlina acaulis 'Caulescens' - Silberdistel



Campanula persicifolia

– Hohe Glockenblume



Campanula portenschlagiana
– Zwergglockenblume

		Hone	Blut	ez.	DIV
\triangle	Chrysanthemum - Grönlandmargerite - Con	nposi	itae	\bigcirc	1
	Starkwachsende Staude, die sich auch vorzüglich zur Bo				
	N. blaue Aster amellus und dumosus, Gräser, Sedum				0
	arcticum, reinweiß	25	9-10	7	1,20
	- 'Roseum' (B.G.), zartrosa	30	9-10	7	1,20
	- 'Schwefelglanz' (G.A.), hellgelb	30	9-10	0	1,20
	Chrysanthemum, Winteraster				
	Wertvolle Schnitt- und Rabattenstaude für nahrhaften	, nich	t zu	sch	weren
	Boden, Nachdüngen und leichter Winterschutz erforde				
	N. Aster, Helenium				
	hortorum 'Altgold' (K.F.), goldbronze, Pompon	40	8	0	1,20
	- 'Anneliese Kock' (R.K.), cremweiß, gefüllt	80	8-9	D	1,50
	 - 'Arcadia', dunkellachsrosa, einfach 	100	9	0	1,20
	- 'Bronzekuppel' (K.F.), goldbronze, einfach	100	9	D	1,50
	- 'Burgunder' (Pfi.), burgunderrot, einfach	80	9	D	1,20
	- 'Citrus' (G.A.), hellgelb, halbgefüllt	80	9	D	1,20
	- 'Clara Curtis' (Perry), reinrosa, einfach	60	8-9	D	1,20
	- 'Cydonia', rotbraun, Pompon	100	9		1,20
	- 'Duchess of Edinburgh' (Perry), glühend rot, halbgef.	70	8-9	D	1,20
	- 'Edelweiß' (Götz), weiß, halbgefüllt	70	8-9		1,20
	- 'Fellbacher Wein' (Pfi.), scharlachrot, halbgefüllt	80	9	U	1,20
	- 'Goldmarianne' (K.F.), tiefgelb, einfach	90	10		1,50
	- 'Hebe', reinrosa, einfach	80	9		1,20
	 - 'Herbstzauber' (Pfi.), kupferrot, halbgefüllt 	70	8-9	D	1,50
	 - 'Kampfhahn', glühend rot, halbgefüllt 	80	8-9	U	1,20
	- 'Karminsilber' (K.F.), karminrosa, gefüllt	80	9	0	2,—
	 - 'Kleiner Bernstein', bräunlich-orange, halbgefüllt 	80	8-9	D	1,50
	- 'Kupfergoldstern' (K.F.), kupfrig-rotbraun, halbgefüll	t 80	9-10	0.	1,50
	- 'Kupferkastanie' (Herms), rotbraun, gefüllt	80	8-9	0	1,50
	- 'Lübeck' (R.K.), kupferbronze, gefüllt	80	8-9	0	1,50
	- 'Mandarine' (Götz), orange, halbgefüllt	80	9	0	1,50
	- 'Mayland Flame', goldbronze, gefüllt	80	8-9	0	1,50
	- 'Niederschlesien' (H.K. 1968), rotbraun, gefüllt	50	8-9	0	1,50
	- 'Orchid Helen', cattleyenrosa, pompon	40	8-9	7	1,50
	- 'Rosenmarguerite' (K.F.), dunkelrosa, einfach	100	8-9	7	1,20
	- 'Schaffhausen' (Fri.), goldgelb, einfach	100	8-9	7	1,20
	- 'Schleswig Holstein' (R.K.), goldgelb, gefüllt	80	8-9	7	1,50
	- 'Schneewolke' (K.F.), schneeweiß, halbgefüllt	60	9	7	2,-
	- 'Schöne von Mori' (R.K.), lachsrosa, gefüllt	80	8-9	7	1,50
	- 'Schwanhild' (K.F.), zartrosa, einfach	60	9-10	-	1,50
	- 'Schweizerland', kräftig rosa, gefüllt	70	9	7	1,50
	- 'Tip Toe', goldgelb, pompon	40	8-9	7	1,20
	- 'Twinkle', purpurrot, gefüllt	60	8	7	1,50
	- 'Vreneli', goldorange, einfach	100	9	D	1,20
	- 'White Bouquet' (Sho.), reinweiß, pompon	60	9	D	1,50
	- 'Zitronenfalter' (R.K.), hellgelb, gefüllt	80	8-9	7	1,50
	- 'Zwergsonne' (N.+H.), goldgelbe Pompon	40	8-9	7	1,20
				U	,=-
	Chrysanthemum, Frühlingsmargerite	-1			
	Gruppen- und Schnittstaude, öfteres Verjüngen lohnt si				
	N. Dicentra, Erigeron, Geum, Pyrethrum, Salvia 'Maina				
	leucanthemum 'Edelstein', reinweiß, gefüllt	60	5-6		1,20
*	- 'Maistern' (G.D.), reinweiß, großblumig, remontierend	60	5-6		1,20



Chrysanthemum hortorum - Winteraster



Chrysanthemum hortorum 'Zitronenfalter' — Winteraster



Dianthus caesius - Polsternelke

	Chrysanthemum, Sommermargerite	Hone	Blut	ez.	DM
	Wichtige Rabattenstaude für gutgedüngten, durchlässig bare Schnittblumen		den, s	sehr	halt-
	N. Delphinium, Lupinus, Monarda, Papaver, Phlox, Ver	onica			
	maximum 'Beethoven' (B.W.), reinweiß, großblumig	80	6-7		1,50
	- 'Christine Hagemann' (H.H.), reinweiß, vollgefüllt	70	6-7		2,-
	- 'Gruppenstolz' (N.+H.), reinweiß, einfach	50	6-8		1,20
	- 'Harry Pötschke' (P.W.), reinweiß, riesenblumig	100	7-9		2,—
*		90	7-8		1,50
*	- 'Julischnee' (H.H.), weiß, halbgefüllt				
	- 'Margaret Murray' (Mur.), weiß gefüllt, sehr früh	80	6		2,50
	- 'Margrit', weiß, gefüllt	80	7-8		3,—
	 - 'Pauline Read' (Bloom), cremweiß, vollgefüllt 	60	6-7	D	3,—
	- 'Perlenkranz' (Bru.), reinweiß, dichtgefüllt	70	7-8	D	3,-
*	- 'Schwabengruß' (Fr.) weiß, gefüllt, großblumig	100	7-9		2,-
	- 'Wirral Supreme' (Mur.), reinweiß, dichtgefüllt	80	7-8		1,50
	Chrysanthemum, bunte Margerite, Pyrethrum				
	Sehr gute Schnittstauden, für Herbstlieferung Topfballe	nware	verfü	gba	r
	N. Erigeron, Leucanthemum, Scabiosa				
*	roseum 'Abendröte' (Bak.), lachsrot, einfach	80	5-6		1,50
*	- 'Alfred', dunkelrot, gefüllt	70	5-6		2,—
4	- 'Brenda' (Cho.), kirschrot, einfach	80	5-6		1,50
		80	5-6		1,50
*	- 'Eileen May Robinson' (Rob.), reinrosa, einfach		0.3		
*	- 'James Kelway' (Kel.), blutrot, einfach	60	5-6		1,50
*	- 'Pfingstgruß' (B.W.), dunkelrosa, gefüllt	30	5-6		1,50
*	- 'Pink Ideal' (May), lachsrosa, einfach	80	5-6		1,50
*	- 'Red King' (Rob.), leuchtend rot, einfach	80	5-6		1,50
	- 'Regent' (G.A.), tiefrot, einfach	80	5-6		1,50
	- 'Rosabella' (Neiss), dunkelrosa, gefüllt	70	5-6		2,50
	- 'Roter Zwerg' (G.A.), rot, einfach	40	5-6		1,50
	- 'Queen Mary' (Mil.), reinrosa, gefüllt	70	5-6		1,50
*	- 'White Madeleine', reinweiß, gefüllt	80	5-6		1,50
4.		00			,,00
	Chrysanthemum, Oktobermargerite				
	Anspruchslos, liebt feuchten Boden				
	N. farbige Herbstaster und Herbstanemonen				
	serotinum (uliginosum), weiß, einfach	150	9-10		1,50
	Cimicifuga - Silberkerze - Ranunculaceae	1 6	a		
	Ausdauernde Staude für humosen Boden, mit dekora			netär	nden
	wirkungsvoll mit Gehölzen	iivoii	Diato	istai	ideli,
	N. Astilben, Anemone jap., Hosta, Farne, Gräser	150	0.0	0	0
	cordifolia, cremweiß	150	8-9		2,—
	dahurica, reinweiß, feinverzweigt	200	7-8	U	2,50
	japonica 'Acerina', reinweiß	80	8-9	D	2,—
	ramosa, rahmweiß	200	9	D	2,50
	simplex 'White Pearl', reinweiß, reichverzweigt	130	10	U	2,—
Δ	Convallaria - Maiglöckchen - Liliaceae				
	Waldhumusstaude für Gehölzunterpflanzung				
	N. Aquilegia, Pulmonaria, Vinca, Farne, Carex, Luzula				
	majalis 'Grdfl.', weiß, großblumig	20	5		
	majano arani, nois, grossianing		flanzke	eime	1,50
	Coreopsis - Mädchenauge - Compositae				- c. 4 7 6 fc
	Wertvolle, lange blühende Schnittstauden mit geringe		leaco-	enri	ichar
		at FI	eyear	ohit	CHELL
	N. Aster amellus, Delphinium, Salvia, Veronica long.	0.5		_	
	grdfl. 'Badengold' (Leg.), goldgelb	80	7-9	U	1,20
\triangle	lanceolata 'Goldfink' (P.W.), goldgelb	25	6-9	U	1,20
	verticillata 'Grandiflora', O pelb, reichblühend	50	7-9	D	1,20



Chrysanthemum roseum 'Alfred' - Gefülltes Pyrethrum

Δ	Corydalis — Lerchensporn — Papaveraceae (Anspruchslose Stauden mit feingefiedertem Laub, gut fi und zwischen Gehölzen N. Campanula, Omphalodes, Luzula, Pulmonaria, Blat cheilanthifolia, hellgelb, farnartiges Laub lutea, dunkelgelb, reichblühend	ir Mau	200	ude	
Δ	Cotula — Fiederpolster — Compositae ○ ● Guter Bodenteppich, moosartig, für nicht zu trockenen		ort		
	N. Primula, Blattstauden, Farne, Gräser	O talla			
	dioica, breitblättriger	3	5	7	0,80
	squalida, bräunlichgrünes Polster	3	5	0	0,80
	Crambe — Riesenschleierkraut — Cruciferae Starkwachsende, dauerhafte Solitärstaude N. Delphinium, Rosen cordifolia, weiß, große, dunkelgrüne Blätter	180	5-6		2,50
^	Crucianella - Scheinwaldmeister - Rubiace	00 (
\triangle	Wüchsige Staude für humosen Sandboden und Mauerk N. Campanula, Silene Weißkehlchen				
	stylosa 'Rubra', purpurrosa	20	6-8	U	0,80
\triangle	Cyclamen — Alpenveilchen — Primulaceae ⊂ Humos-sandiger Boden, kalkliebend, nur organische Di N. Herniaria, Farne		3		
	coum, karminrosa	10	3-4	D	2,50
	europeum, rosarot, duftend	15	8-9	U	2,50
	neapolitanum, hellrosa, schöne Blattzeichnung	15	8-9		2,50
	- 'Album', reinweiß	15	8-9	U	2,50
	Delphinium - Rittersporn - Ranunculaceae	0			
	Dekorative Rabattenstauden mit hohem Nährstoffbe nach der Blüte ist wichtig für das Remontieren im He	rbst			
	N. Chrysanthemum, Heliopsis, Monarda, Paeonia, Papa Belladonna-Gruppe	iver, R	cuabe	скта	
	- 'Andenken an A. Koenemann' (G.+K.), lobelienblau	120	7-9		2,—
*	- 'Capri' (Ruys), hellblau, A. weiß	120	7-9		2,—
-10	- 'Kleine Nachtmusik' (K.F.), dunkellila	80	6-7		4,—
*	- 'Lamartine' (Ruys), schwarzblau, A. weiß	100	7-8		2,—
*	- 'Moerheimii' (Ruys), reinweiß	100	6-7		2,-
*	- 'Völkerfrieden' (Hill), ultramarinblau, A. violett	100	7-9		2,50
	Cultorum-Gruppe				
	- 'Abgesang' (K.F.), leuchtend azurblau, A. weiß,	400	_		_
	halbgefüllt, sehr spät	170	7		5,—
*	 'Adria' (E.P.), reines leuchtendes Blau, A. weiß 'Amorspeer' (N.+H.), lavblau, A. schwarz, halbgef. 	140 180	6-7		4,—
*	- 'Ariel' (K.F.), hellblau, A. weiß	130	6-7 6-7		3,—
-1-	- 'Azurriese' (K.F.), azurblau, A. weiß	160	6-7		4,—
*	- 'Berghimmel' (K.F.), himmelblau, A. weiß	170	6-7		3,— 3,—
*	- 'Blauwal' (K.F.), reines Mittelblau, A. schwarz	160	6-7		3,—
***	- 'Blickfang' (K.F.), hellblau mit rosa Schein, halbgef.	170	6-7		3,—
	- 'Blondine' (K.F.), helleisblau, rosa getönt, A. braun	180	6-7		3,—
*	- 'Blue Beauty' (Sam.), enzianblau, A. schwarz	150	6-7		3,—
*	- 'Fernzünder' (K.F.), leuchtend blau, A. weiß	150	6-7		3,—
*	- 'Finsteraarhorn' (K.F.), tiefenzianblau, A. schwarz	170	6-7		3,—
*	- 'Frühschein' (K.F.), helles Lilablau, A. schwarz	170	6-7		3,—
.2.	- 'Gletscherwasser' (K.F.) helleishlau A. weiß	170	6-7		3 —



Delphinium cult. 'Tropennacht' - Rittersporn



Iris germ. 'Rococo' - Schwertlilie



Campanula carp. 'Kobaltglocke' – Karpatenglockenblume



Erigeron Hybr. 'Foersters Liebling'

	Delphinium - Fortsetzung	Höhe	Blüte	z.	DM
:}:	- 'Gute Nacht' (K.F.), nachtblau, A. weiß, halbgefüllt	160	6-7		3,—
:	- 'Jubelruf' (K.F.), strahl. Mittelblau, A. weiß, halbgef.	180	6-7		3,—
	 'Junior' (Neiss), hellmittelblau, A. schwarz 	160	6-7		4,—
	- 'Klingsor' (K.F.), himmelblau, halbgefüllt	160	6-7		3,—
	- 'Lanzenträger' (K.+S.), enzianblau, A. weiß	200	6-7		5,—
	- 'Merlin' (K.F.), hellblau, A. weiß, großblumig	170	6-7		4,—
	- 'Oberon' (K.F.), helles Eisblau, A. weiß	180	6-7		4,—
	- 'Ouvertüre' (K.F.), stahlblau mit rosa, A. schwarz	160	6-7		3,-
	- 'Pacific', reinweiß	160	6-7		3,—
:	- 'Perlmutterbaum' (K.F.), hellblau m. zartrosa, A. braun	180	6-7		3,—
	- 'Rosenquarz' (K.F.), hellblau, rosa getönt	150	6-7		4,—
*	- 'Royal Blue' (Sch.), dunkelviolett, A. weiß, halbgef.	170	6-7		3,—
*	- 'Schildknappe' (K.+S.), enzianblau, A. weiß	170	6-7		3,—
*	- 'Schönbuch' (A.E.), hellblau, A. violett, gefüllt	150	6-7		3.—
*	- 'Sommernachtstraum' (K.+S.), tiefenzianblau, A. dkl.	140	6-7		4,—
***	- 'Sternennacht' (K.F.), tiefenzianblau, A. weiß	150	6-7		4,—
*	- 'Tempelgong' (K.F.), nachtbl. m. purpur, A. schwarz	170	6-7		3,—
*	- 'Traumulus' (K.F.), reines Mittelblau, A. weiß	170	6-7		3,—
*	- 'Tropennacht' (K.F.), dunkelenzianblau, A. weiß	160	6-7		3,—
*	- 'Zauberflöte' (K.F.), glüh. Mittelblau, A. weiß, spät	180	7		4.—
***	x ruysii 'Rosa Überraschung' (Ruys), reinrosa	120	6-8		3,—
^					
\triangle	Dianthus - Nelke - Caryophyllaceae ○ #				
	Polsterstauden für Steingarten u. Mauerbepflanzung. I	Durchla	issiger	Вс	den,
	Kalkzugabe				
	N. Campanula, Iberis, Thymus, Sedum, Veronica				
	caesius 'Blaureif' (K.F.), rosa, silberblaues Laub	15			1,20
	- 'Elisabeth' (Lang), karminrosa, Dauerblüher	25			1,50
	- 'Hybr.', rote Farbmischung	15		U	1,20
	- comp. 'Eydangeri', rosarot, dichtes Polster	10		U	2,—
	deltoides 'Splendens', leuchtend karminrot	20		U	1,—
	plumarius 'Delicata', lilarosa, gefüllt	30		U	1,50
	 'Diamant', reinweiß, ganzrandig, gefüllt 	30		U	1,50
	- 'Heidi' (Fri.), dunkelkarminrot, gefüllt	30		U	1,50
	- 'Ine' (Hendr.), weiß mit rotem Auge, gefüllt	35	5-7	U	1,50
	Dicentra - Tränendes Herz - Papaveraceae	e () (1		
	D. eximia schöne Wildstaude für Humusboden, D. sp		-	nst	aude
	für jeden guten Gartenboden				
	N. Campanula, Epimedium, Omphalodes, Primula de	ent.,	Fiarella	۱, ۱	Viola
	eximia, dunkel purpurrosa, farnartiges Laub	20	5-7		1,20
	formosa 'Bountiful', dunkelrot	30	7-9	0	2,50
	N. Anchusa myos., Doronicum, Iris sib., Salvia 'Maina	acht',	Trollius	5	
	spectabilis, rosa, blaugrünes geteiltes Laub	80	5-6		1,50
\wedge	Dictamnus - Diptam, Brennender Busch - R	utac	eae () (•
-	Sehr alt werdende schöne Wildstaude für kalkhaltige				
	N. weiße Astilben, Astrantia, Gräser	troono			
	albus (fraxinella), rosa	80	6-7	7	2,50
	,			u	-,
	Digitalis - Fingerhut - Scrophulariaceae				
	Für Gehölzzwischenpflanzung, Heidegarten, offene	Wild-	und	Pol	ster-
	staudengemeinschaften				
	N. Astrantia, hohe Campanula, Platycodon, Farne, Gra		No.		
	ambigua, gelblich, ausdauernd	60	6-7		1,—
	lutea, gelblich, glänzend-dunkelgrünes Laub	60			1,—
	purpurea 'Gloxiniaeflora', Farbmischung	120			1,—
	'Gelbe Lanze', reingelb	120	6-7		1,—



Delphinium 'Klingsor' - Rittersporn

\triangle	Dodecatheon — Götterblume — Primulaceae Feine Wildstaude für auffallenden Standort in Natur- zieht nach der Blüte ein N. niedr. Epimedium, Omphalodes, moosart. Saxifraga,	Grä	d Ste	kl. F	arne
	meadia, lilarosa, alpenveilchenähnliche Blüten Doronicum — Gemswurz — Compositae () Anspruchslose Staude für humos-durchlässigen Boden N. Anchusa myos., Primula, Pulmonaria	30	5-6	U	1,50
\triangle	 caucasicum 'Frühlingspracht' (H.H.), goldgelb, vollgef. 'Goldzwerg' (H.K. 1962), goldgelb 'Riedels Goldkranz' goldgelb, doppelter Blütenkranz 'Riedels Lichtspiegel', goldgelb cordifolium 'Mad. Masson', goldgelb, großblumig 	40 25 35 50 60	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5		2,— 1,20 1,20 1,50 1,20
\triangle	Douglasia — Schlüsselspeik — Primulaceae Schwachwachsende Steingartenpflanze, braucht Kalk N. Androsace, Armeria caesp., Draba, zierliche Saxifravitaliana, gelb, grünes Polster — 'Praetutiana', gelb, silbergraues Polster		4-5 4-5		1,50 1,50
\triangle	Draba — Hungerblümchen — Cruciferae () # Reichblühende zwergige Polster, für durchlässigen Bod. N. Armeria caesp., Androsace, kleine Saxifraga, Semplaizoides, goldgelb, großblütig olympica (bruniifolia), goldgelb, moosartig		um 3-4 3-4	_	1,20 1,—
Δ	Dracocephalum — Drachenkopf — Labiatae C Beachtenswerte Staude für Naturgärten und pflegearmener Standort N. Achillea, Helianthemum, Inula, Oenothera, Prunella rupestre, reinblau ruyschiana, stahlblaue Lippenblüten		7-8 6-8	n, tro	1,20 1,20
Δ	Dryas — Silberwurz — Rosaceae ○	Fru	chtstä		
\triangle	Duchesnea — Trugerdbeere — Rosaceae ○ ① Zuverlässige Bodendecker für alle Ansprüche N. Bergenia, Hosta, Pulmonaria, Rodgersia, Vinca indica, gelbe Bl., rote, nicht eßbare Früchte	10	5-9		0,80
	Echinops — Kugeldistel — Compositae ○ Dekorative anspruchslose Staude, trockene Lage, auc Zum Schnitt geeignet N. gelbe Sommer- und Herbstblüher, Gräser	n für	r Nat	urgä	irten.
	humilis 'Taplow Blue' (Barr.), intensiv blau	100	7-9		1,50
Δ	Epimedium — Elfenblume — Berberidaceae (Ausdauernde Staude mit schönem Laub für Gehölzzwis Einfassungen, braucht humosen Boden	chen	•110000000		
	N. Bergenia, Dicentra, Primula, Pulmonaria, kleine Grä lilacinum, lilarosa macranthum, reinweiß — 'Rose Queen' (Ruys), leuchtend rosa rubrum, rot mit gelb versicolor 'Sulphyreum', schwefelgelb	20 30 30 30 30	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	0000	1,50 2,50 2,50 1,50



Dicentra spectabilis - Tränendes Herz



Echinops 'Taplow Blue' - Kugeldistel

F 130 1 17 130 0	Tione	Diut	62.	DIVI
Eremurus – Lilienschweif – Liliaceae Auffallende Solitärstaude mit hohen Blütenkerzen. wichtig, Schutz gegen Spätfröste. Für offene Pflai				
Steppenheide oder vor Gehölzen. E. sind nur im Herbst 20 cm tief zu pflanzen				
N. Asphodeline, flache und mittlere Polsterstauden, G	räser			
bungei, reingelb	150	6-7		4.—
himalaicus, reinweiß	180	5-7		7,—
robustus, zartrosa	200	6-7		
robustus, zartrosa	200	0-7		7,—
Erigeron — Feinstrahl — Compositae ○ Reichblühende Stauden mit geringen Pflegeansprücher und Schnitt. Rückschnitt nach der ersten Blüte ist wich tieren				
N. Achillea, Chrysanthemum, Coreopsis, hohe Oenothe	ra, Pl	hysos	tegia	a
hybr. 'Adria' (Götz), violettblau, halbgefüllt	70	6-8		1,20
- 'Dunkelste Aller' (K.F.), violettblau	60	6-8		1,20
- 'Foersters Liebling' (B.W.), rosarot, halbgefüllt	60	6-8		1,50
- 'Lilofee' (Götz), dunkellila, halbgefüllt, großbl.	70	6-8		1,20
- 'Rosa Triumph' (P.W.), rein rosa, halbgef., großbl.	60	6-8		1,50
 - 'Rote Schönheit' (P.W.), leuchtend rosarot, halbgef. 		6-8		1,50
 - 'Schloß Hellenstein' (Götz), bisher dunkelst. Violett 	60	6-9		2,50
- 'Sommerneuschnee' (K.F.), weiß, später lilarosa	60	6-8		1,20
- 'Strahlenmeer' (Götz), blauviolett, feinstrahlig	80	6-8		1,20
- 'Violetta' (G.A.), dunkelviolett, vollgefüllt	60	6-8		1,20
(,)				1.1
 Eriogonum — Wollknöterich — Polygonaceae Flacher, polsterbildender Zwergstrauch für den Ste Standort N. Helianthemum, Nepeta 'Blauknirps', Origanum, Prur umbellatum, hellgelb, silbergraues Laub 	eingar	ten,		tener
Eriophyllum — Goldaster — Compositae O Leichtwachsende Wildstaude für Sandboden, gute Fläc N. Linum, Nepeta, Origanum, Salvia	chenwi 25			
lanatum (caespitosum), goldgelb	25	6-8	U	1,—
Eryngium — Edeldistel — Umbelliferae () Für durchlässigen Boden in Heide- und Naturgärten. sträuße	Schör	n für	Tro	cken-
N. Achillea, Anaphalis, Aster linosyris, Solidago, Stac	huo \	/orbo	001110	
planum 'Blauer Zwerg', tiefblau	50	6-8	scun	1,—
Eupatorium — Wasserdost — Compositae Wirkungsvolle, üppigwachsende Staude für Wasseri Gehölze		und	zwis	chen
N. Helianthus salic., Hemerocallis, Ligularia, hohe Ru purpureum, weinrote große Blütendolden	dbeck 180	ia, T 7-9	halio	trum 2,50
Euphorbia — Wolfsmilch — Euphorbiaceae ○				
Wirkungsvolle niedrige Solitärstaude, gut zwischen Polstern und Sedum	frühl	ingsb	lühe	nden
myrsinites, gelb, blaue Walzenwolfsmilch #	15	4-5	7	1,50
polychroma, grüngelb	30	4-5	0	1,50

* * *

*



Delphinium 'Frühschein' - Rittersporn

bulgaricum, goldgelb305-71,20chiloense-Hybr. 'Bernstein' (H.K. 1965), goldgelb, rem.505-72,—'Dolly North', orangegelb, großblumig505-71,20



Trollius 'Orange Prinzess'
- Trollblume



Coreopsis Hybr. 'Badengold' - Schöngesicht



Chrysanthemum roseum 'Regent' - Bunte Margerite

	C	1125-	Dia		DM
	Geum - Fortsetzung	Höhe		ez.	DM
	- 'Fire Opal', rotorange, großblumig	50	5-7		1,20
Δ	- 'Georgenberg', orangegelb	25	4-5		1,20
	 'Red Wings', leuchtend feuerrot 	60	5-7		1,20
	- 'Rubin' (G.A.), karminrot, halbgefüllt	40	5-7		1,20
\triangle	coccineum (borisii), orange-rot	30	5-7		1,20
\triangle	- 'Feuermeer' (H.K. 1964), glüh. orangerot, remont.	30	5-7		1,50
\triangle	rivale 'Leonhard's Varietät', kupfrigrosa, Wildstaude	30	4-6		1,50
	Gillenia — Dreiblattspiere — Rosaceae ○ → Wildstaude zur Gehölzzwischenpflanzung für lockeren N. niedr. Astilben, Campanula, Digitalis, Blattstauder	1		en	0
	trifoliata, weiß mit zartrosa	70	6-7		2,—
	Gypsophila - Schleierkraut - Caryophyllace	eae (
	Wirkungsvolle, reichblühende Schnittstauden für S	teingar	ten,	Tro	cken-
	mauern und Rabatten, durchlässiger Boden, wüchsig		_		
	N. Aster, Helianthemum, Iberis, Salvia, Veronica, für farbige Rabattenstauden	hohe	G. I	euch	tend-
	Hybr. 'Pink Star', dunkelrosa, gefüllt	40	6-8	7	1,50
Λ	- 'Rosenschleier' (K.F.), rosa gefüllt	30	6-8	U	1,20
	paniculata 'Bristol Fairy' (Bri.), weiß, gefüllt	100	7-9		2,—
	- 'Flamingo' (K.+S.), rosa, gefüllt	100	7-9		2,50
^	repens 'Monstrosa' (Gerb.), weiß, starkwachsend	30	5-6	P	1,20
\triangle	- 'Rosea', zartrosa	10	5-7	Ö	1,—
	Helenium − Sonnenbraut − Compositae ○				
	Wertvolle, langblühende Rabattenstauden für nahrhaft	ten Bo	den.	Hal	tbare
	Schnittblumen		V	-1	
	N. Aster, Chrysanthemum, Delphinium, Erigeron, Scal			iica	1 00
*	bigelowii 'Superbum', gelb, Knopf braun	60	7-9		1,20
	hoopesii, orangegelb, Wildstaude	70 100	5-6 8-9		1,20
*	Hybr. 'Baudirektor Linne' (G.D.), rotbraun		7-9		1,50
	- 'Bruno' (Bloom), rotbraun	100			1,50
	- 'Goldlackzwerg' (K.F.), braunrot	80	8-9		1,50
	- Goldrausch' (K.F.), goldgelb, Mitte braun, reichbl.	120	8-9		1,20
	- 'Havelsonne' ((K.F.), goldgelb	100	8-9		1,50
	- 'Helena' (K.F.), hellgelb	120	8-9		1,50
	- 'Indianerbraut' (K.F.), rotbraun	100	8-9		2,—
*	- 'Kanaria' (K.F.), goldgelb	120	8-9		1,20
	- 'Königstiger' (K.F.), Mitte goldgelb, rotbraun. Rand		8-9		2,—
*	- 'Moerheim Beauty' (Ruys), rotbraun	80	7-8		1,50
*	- 'Rotkäppchen' (K.F.), rotbraun	80	8-9		1,50
	- 'Septemberfuchs' (K.F.), hellbraun	120	9		1,50
	- 'Waldhorn' (K.F.), rotbraun	100	8		2,—
*	- 'Waltraut' (G.D.), goldbraun, gelb getönt	80	7-8		1,20
*	- 'Zimbelstern' (K.F.), altgold	160	7-9		1,20
\triangle	Helianthemum - Sonnenröschen - Cistacea	e O	#		
	Reichblühende Zwergsträucher für humos-durchlässigen			icks	hnitt
	nach einigen Jahren, um sparrigen Wuchs zu verhinde				
	N. Polsterstauden des Stein- und Heidegartens				
	Hybr. 'Blutströpfchen', blutrot	15	6-8	D	1,-
	- 'Braungold' (K.+S.), braun mit gelber Mitte	15	6-8	D	1,-
	- 'Butter and Eggs' (Boo.), bräunlichgelb, gefüllt	15	6-8	D	1,-
	- 'Cerise Queen' (Verb.), kirschrot, gefüllt	15	6-8	D	1,-
	- 'Chocolate Blotch' (Chri.), braun m. rot. Auge, graul.	15	6-8	0	1,-



Chrysanthemum 'Gruppenstolz' - Weiße Margerite



Heliopsis 'Spitzentänzerin' - Sonnenauge

Helianthemum - Fortsetzung	Höhe	Blüte	ez.	DM
- 'Citronella' (K.F.), citronengelb	15	6-8	0	1,-
- 'Elfenbeinglanz' (H.K. 1968), cremfarbig, großblumig	10	6-9	0	1,50
- 'Fire Brand', feuerrot	15	6-8	0	1,-
- 'Frau M. Bachtaler', karminrot, graugrünes Blatt	15	6-8	0	1,
- 'Gelbe Perle', hellgelb, gefüllt	15	6-8	0	1,
- 'Gelber Findling' (H.H.), reingelb, flachwachsend	10	6-8	0	1,
- 'Goldkugel' (P.P.), goldgelb, gefüllt, flachwachsend	10	6-8	7	1,
- 'Lawrenson's Pink' (Law.), reinrosa	15	6-8	7	1,—
- 'Marigold', leuchtend gelb, große, gefüllte Blüten	15	6-8	0	1,50
- 'Orange Queen', orangerot, graues Blatt	15	6-8	0	1,
'Pink Double', rosa gefüllt	15	6-8	0	1,-
- 'Primadonna', aprikosenorange, gefüllt	15	6-8	0	1,50
- 'Prof. Mattern', bräunlichrosa Blüten	15	6-8	0	1,-
- 'Red Orient', tiefrot, einfach	15	6-8	0	1,-
'Rose Queen' (Ruys), leuchtend rosa, graues Laub	15	6-8	0	1,-
- 'Rubin', leuchtend rot, gefüllt	15	6-9	0	1,-
- 'Salmoneum', lachsfarbig, breites, glänzendes Laub	15	6-8	0	1,
- 'Snowball', weiß gefüllt	15	6-8	0	1,
- 'Snow Queen', weiß, einfach, graues Laub	15	6-8	0	1,-
- 'Sterntaler' (Mü.), goldgelb, großbl., dklgrün. Blatt	15	6-8	0	1,-
 - 'Supreme', leuchtend dunkelrot 	15	6-8	7	1,-
- 'Tigrinum Plenum', orange gefüllt, großblumig	15	6-8	7	1,—
- 'Wisley Primrose', gelb, graues Laub	15	6-8	7	1,—
macedonicum, goldgelb, silbergraues Laub	5	6-8	U	1,—
Helianthus — Sonnenblume — Compositae (Gute Schnitt- und Rabattenstaude, reichblühend, start		end		
N. Aster, Chrysanthemum, Helenium, Macleaya				
decapetalus 'Capenock Star', zitronengelb	120	8-9		1,50
- 'Meteor', goldgelb, halbgefüllt	150	8-9		1,50
- 'Triumph von Gent', goldgelb, gefüllt	150	8-9		1,50
salicifolius, gelb, weidenblättrig, dekorativ	200	10		2,—
sparsifolius, gelborange, große schöne Blüten	150	9-10		1,50
△ Helichrysum — Strohblume — Compositae ← Anspruchslose Staudo für Natur- und Heidegarten, b. sandigen Boden		durch	läss	igen,
N. violette Aster und Prunella, Eryngium, Salvia, Ver	onica			
Hybr. 'Schwefellicht', dunkel schwefelgelb,	onica			
im Verblühen dunkler, Einführung H.K. 1965	25	7-9		1,50
Heliopsis - Sonnenauge - Compositae O				
Lange blühende, sehr haltbare Schnittblumen für die	Rabat	ten		
N. Aster, Delphinium, Monarda, Veronica				
scabra 'Goldgefieder' (K.F.), dunkles Goldgelb, gef.	120	7-9		1,50
- 'Goldgrünherz' (K.F.), gelb mit grün, gefüllt	100	7-9		1,50
: - 'Hohlspiegel' (K.F.), goldorange, halbgefüllt	120	7-0		2,—
- 'Karat' (Götz), leuchtend gelb, einfach, großblumig	120	7-9		2,—
: - 'Sonnenschild' (K.F.), goldgelb, dicht gefüllt	140	7-9		2,—
* - 'Spitzentänzerin' (K.F.), orangegelb, halbgefüllt	120	7-9		1,50
- 'Wüstenkönig' (K.F.), orangegelb	80	7-9		2,—
- 'Zinnia' (Götz), goldgelb, gefüllt	80	7-9		1,50

Heliobsis , Sonnenschild, - Sonnenauge



Helenium 'Baud. Linné' - Sonnenbraut





Heracleum lanatum - Herkulesstaude

N. Chrysanthemum leuc. und roseum, Lilien, Lupinus Sedum caut. robust., Trollius	, Papa	ver, Sc	abiosa,
ermanica, Deutsche Schwertlille, D = Dom, H = Häng	eblätte	r	
- 'Allaglow' (Tom.), orangegelb, s.	80	5-6	8,-
- 'Allegiance' (Cook), mittelblau, s.	100	5-6	8,—
- 'Blue Sapphire' (Schrei.), D+H hellavendelblau	100	5-6	3,
- 'Brunhild' (Stef.), D braungelb, H rotbraun	80	5-6	1,50
- 'Caldron' (Schrei.), leuchtend kupferrot, s.	80	5-6	5,—
46			



Hypericum calycinum - Hartheu



Tiarella cordifolia - Schaumblüte



Iris germanica - Weiße Schwertlilie



Gentiana - Enzian

STAUDENKAUF IST VERTRAUENSSACHE

Iris	- Fortsetzung	Höhe	Blütez	. DM
	'Christabel' (Lap.), D kupfer, H tiefbraun	90	5-6	1,50
	'Cliffs of Dover' (Fay), rahmweiß, m.	80	5-6	4,—
	'Cloudcap' (For.), D+H flamingorosa	120	5-6	4,—
	'Columbia' (Tom.), D+H mittelblau	80	5-6	3,—
	'Eifersucht' (Stef.), goldgelb mit violetten Adern	100	5-6	1,50
	'Elizabeth Noble' (Smith), D hellblau, H tiefpurpur, m.	70	5-6	3,—
	'Frau Musika' (Stef.), D stahlblau, H bräunlich	100	5-6	1,50
	'Goldfackel' (Stef.), goldgelb, m.	90	5-6	2,—
	'Harbour Blue' (Schrei.), hellblau, m.	110	5-6	4,—
	'Harriet Thoreau' (Cook), lilarosa	100	5-6	1,50
	'Hochspannung' (Stef.), D+H weiß, rotbr. gestrichelt	100	5-6	2,—
	'High Command' (Long), D bronzegelb, H kastbraun	80	5-6	3,—
	'Iphigenie' (Stef.), blaulila	80	5-6	1,50
_	'Lady Boskawen' (Gra.), cremweiß, m.	120	5-6	3,—
_	'Mozart' (Stef.), hellzitronengelb	80	5-6	2,—
	'Neues Hoffen' (Stef.), weiß, blaulila gestrichelt	100	5-6	1,50
-	'Ola Kala' (Sass), tiefbuttergelb	100	5-6	2,50
-	'Pascha' (Stef.), auf hellem Grund lila gestrichelt	100	5-6	2,—
-	'Pierre Menard' (Fa.), mittelblau, s.	90	5-6	4,
-	'Pinnacle' (Stev.), D weiß, H hellgelb, m.	80	5-6	5,—
-	'Purpurblauer Dom' (Stef.), D hellweinrot, H dunkler	80	5-6	1,50
-	'Rococo' (Schrei.), weiß mit blauem Rand, f.	80	5-6	12,—
-	'Sable' (Cook), schwarzviolett	90	5-6	2,50
-	'Sable Night' (Cook), schwarzblau, m.	80	5-6	5,—
-	'Sankt Andreas' (Stef.), D nußbraun, H braunviolett	80	5-6	1,50
-	'Schneeferner' (Stef.), porzellanweiß	100	5-6	1,50
_	'Snow Carnival' (Gra.), reinweiß	80	5-6	2,—
_	'Spindrift', zart lachsrosa	80	5-6	3,—
-	'Stardom' (Hall.), kupfrig braun	80	5-6	1,50
	'Technicolor' (Whit.), glühend rot, m.	80	5-6	3,—
-	'Veilchenkönig' (Stef.), veilchenblau	90	5-6	1,50
-	'Wabash' (Will.), D weiß, H veilchenbl. m. weiß. Rd.	110	5-6	2,—
-	'Weißes Segel' (Stef.), schneeweiß	80	5-6	1,50
-	'Zephir' (Stef.), leuchtend lilarosa	90	5-6	2,—
	kaempferi, Japanische Prachtschwertlilie			
U	ferpflanze für feuchten Standort. Wachstum und r	eiche	Blüte	werden

gefördert bei Stand im flachen Wasserkübel, nach der Blüte und im Winter trockener

N. Caltha pal., Hemerocallis, Lythrum, Lysimachia, Myosotis, Blattstauden in großblumigen Sorten - weiß, blau, violett, rosa 70 6-7 7 3,-

Iris, Steppeniris

Langlebige Stauden mit schönen Blüten für Ufer- und Naturgartenpflanzung, wirkungsvolles Laub bis zum Herbst. Keine besonderen Ansprüche an Boden und Pflege

N. Helianthus sal., Ligularia, Polygonum, Thalictrum, Trollius, Blattstauden monspur, hellblauviolett 100 ochroleuca 'Gigantea', D+H weiß mit goldgelbem Fleck, dekorativ 1,50

orientalis 'Snow Queen' (Barr), reinweiß	80	5-6	1,20
sibirica, Sibirische Schwertlilie			
- 'Caesar's Brother' (Morg.), purpurviolett	80	5-6	2,-
- 'Papillon' (Dykes), hellblau	100	5-6	1,50
- 'Picanock' (Pre.), dunkelblau	80	5-6	1,50
- 'Tropic Night' (Morg.), leuchtend königsblau	100	6	3,-
- 'Tunkhannock' (Scheffy), großblumigste weiße Sibirica	90	6	2.—



Hosta Fortunei - Funkie

	Iris pumila, Zwergschwertlilie	Höhe	Blütez.	DM
7	Durchlässiger Boden, Rhizome flach setzen			
	N. Polster- und Teppichstauden des Steingartens,	kleine G	räser	
	- 'Baria' (Cook), hellgelb	30	4-5	4,—
	- 'Blazon' (Welch), leuchtend violettrot	10	4-5	2,—
	- 'Blue Pygmae', tiefviolett	25	4-5	1,20
	- 'Cherry Spot', D cremweiß, H braunviolett	25	4-5	2,50
	Ccerulea' (Prince), himmelblau	15	4-5	1,20
	- 'Cyanea' (G.+K.), dunkelviolett	15	4-5	1,20
	- 'Die Braut' (H.J.), weiß	25	4-5	1,20
	- 'Die Fee' (H.J.), veilchenblau	25	4-5	1,50
	- 'Excelsa' (G.+K.), ockergelb	25	4-5	1,20
	- 'Goldzwerg' (H.J.), goldgelb	15	4-5	1,50
	- 'Green Spot' (Cook), weiß, grün gestrichelt	30	4-5	2,50
	- 'Little Rosy Wings' (Douglas), rubinrot	15	4	3,—
	- 'Melusine', gelborange	30	4-5	3,—
	- 'Muttertag' (K.+S.), goldgelb	30	4-5	4,
	- 'Path of Gold' (Hodson), leuchtend goldgelb	20	4-5	2,50
	- 'Pfingstkonzert' (K.+S.), rotviolett	30	4-5	4,-
	- 'Pogo' (Doug.), goldgelb mit braunem Fleck	30	4-5	4,—
	'Promise' (Cook), lilarosa, oliv geadert	25	4-5	2,—
	- 'Pygmy Gold' (Doug.), dunkelgelb	30	4-5	4,—
	- 'Schneekuppe' (G.+K.), schneeweiß	30	4-5	1,20
	 - 'Schwefelgeysir' (H.J.), hellschwefelgelb 	30	4-5	1,20
	- 'Tinker Bell' (Doug.), hellblau	30	4-5	4,—
	- 'Weserperle' (H.J.), dunkelviolett	25	5	1,50
	Kentranthus - Spornblume - Valerianacea	ae ()		
	Schöner anspruchsloser Dauerblüher mit Wildstaud			
	nen Standort in Rabatten und Naturgarten. Durchläs			richtig
	N. Aster, Erigeron, Gypsophila, Nepeta, weiße Pro		eronica 6-9	
	ruber 'Coccineus', karminrot	50	6-9	1,—
	Kirengeshoma - Wachsglöckchen - Saxif	ragacea	ae D	
	Wertvolle Wildstaude für Einzelstellung, wirkungs	voll in V	erbindun	g mit
	Gehölzen. Frischer humoser Boden			
	N. Anemone jap., Astilbe chin. pum., Epimedium Gräser	n, Tiarell	a, Farne	und
	palmata, zartgelbe hängende Glocken, dekoratives	Laub 70	8-9	3,—
	Kniphofia - Fackellilie - Liliaceae			
	Dekorative, exotisch wirkende Pflanze, solitär verw	venden zu	Gräser	n und
	Blattschmuckstauden. Verträgt keine stauende Näs	se, Winte	erschutz	erfor-
	derlich. Nur im Frühjahr pflanzen			
	Hybriden, gelb, orange und rot	80	7-9	1,50
2	Lamium - Taubnessel - Labiatae) • =	‡		
	Anspruchslose, robuste Stauden zur bodendecker zung. L. galeobdolon starkwachsend, zum Verwilde			pflan-
	N. Astilben, Corydalis, Duchesnia, Pulmonaria	1000		
	galeobdolon 'Florentinum', gelb, weißbuntes Blatt	20	7	0,80
	garganicum, rosa, zierlich wachsend	15	6-9	1,20
	maculatum, purpurviolett	20 20	5-6 7	0,80 1,20
	 'Roseum', reinrosa, schwachwachsend orvala, tiefrosa, aufrecht wachsend 	50	5-6	1,20
	, transport individual	-	U	.,=-



Dodecatheon meadia

— Götterblume



Helichrysum Hybr. 'Schwefellicht' — Strohblume



Chrysanthemum max. 'Pauline Read' — Edelweißmargerite



Lupinus 'Söhreglut' - Lupine

		Höhe	Blüt	ez.	DM
Λ	Lathyrus - Waldwicke - Leguminosae		Diac	OL.	0
	Schöne, buschig wachsende Waldhumuspflanze				
	N. Ajuga, Anemone silv., Bergenia, Primula, Pulmona	rio Ti	rollo	G	Heer
	Farne	iia, iii	rena	, Gi	aser,
	vernus, karminrot, verblauend	25	4-5	7	1,20
	7			U	
	Lavandula - Lavendel - Labiatae ○ #				
	Graulaubiger Halbstrauch mit aromatischem Duft, für	Kleins	staud	enflä	ichen
	und Heidegarten, sandig-durchlässiger Boden. Rücks einigen Jahren	chnitt	(um	1/3)	nach
	N. Aster linosyris, Helianthemum, Inula, Oenothera, C	Driganu	m, S	edun	n
	angustifolia 'Hidcote Blue', violettblau	40	7-8	D	1,20
	- 'Munstead Var.', tiefblau	40	7-8	D	1,20
	- 'Rosea', hellrosa	40	7-8	D	1,20
^	Laurenten Edelmiß Committee C				
\triangle	Leontopodium – Edelweiß – Compositae				
	Auf kiesigem Boden mit Kalkzugabe im Steingarten g düngen	gut ge	deihe	nd,	nicht
	N. krust. Saxifraga, schwachw. Sedum, Teppichveroni	ca			
	souliei, silberweiß, reichblühend	15	6-7	19	1,-
					٠,
	Leucanthemum siehe Chrysanthemum maxin	num			
	Liatris - Prachtscharte - Compositae ○ ●				
	Vielseitig verwendbar in Rabatten, Kleinstaudenfläche	an und	Hei	dens	rten
	durchlässiger Boden. Zum Schnitt geeignet	on und	1101	uega	ii teii,
	N. Aster, weiße und blaue Campanula und Platycodon	, Core	opsis	s, G	ypso-
	phila, Physostegia				
	spicata 'Callilepsis', leuchtend purpurlila	80	7-8		1,—
	 - 'Kobold', violettlila 	40	7-8		1,50
	Ligularia - Kreuzkraut - Compositae O				
	Dekorative Schmuckstauden für Solitärstellung, wirknahe und Naturgartenpartien. Feucht-humoser Boden v				sser-
	N. Filipendula, Helianthus sal., Hemerocallis, Iris sib				
	clivorum, orangegelb	120	7-8	enu.	1,50
	- 'Othello', dunkelorange, dunkles Laub	120	7-8		2,50
	x hessei, kräftig gelb	180	7-8		2,50
	przewalskyi, gelb, fingerförmig geteiltes Laub	120	7-8		2,—
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
	Limonium siehe Statice				
	Linum - Staudenlein - Linaceae ○				
	Graziöse Pflanze für Heide- und Polsterstaudenflä	ichen,	durc	hläs	siger
	Boden, anspruchslos. Sät sich selbst aus				
	N niedr Achillea Aiuga Asphodeline Campani	ıla F	Helian	ther	num.

Potentilla

flavum 'Compactum', hellgelb 20 6-8 7 1,20 40 6-8 🗇 1, perenne, himmelblau

🛆 Lithospernum - Steinsame - Borraginaceae 🔾 🕦

Wüchsige, zur Unterpflanzung gut geeignete Wildstaude, robust, Trockenheit vertragend, nicht zu schwerer Boden. Braucht einige Zeit zum Einwachsen!

N. Astrantia, Corydalis, Digitalis, Geranium 'Spessart', Polygonum camp., Luzula

4-6 7 1,20 purpur-coeruleum, rot, später verblauend 30



Lupinus 'Rhapsody' - Russell-Lupine



Lychnis chalcedonica - Brennende Liebe



Lysimachia punctata - Gelbweiderich

Höhe	Blütez.	DM
ngen vor	züglich (geeig-
del. Salv	via.	
10		1,20
ter Triel	be ist w	ichtig,
aver, Pl	nlox, Ve	ronica
nehrung		
100	6-8	3,-
100	6-8	3,-
100	6-8	3,-
100	6-8	4,-
80	6-8	5,—
100	6-8	3,—
100	6-8	3,—
80	6-8	3,—
100	6-8	3,—
100	6-8	3,—
100	6-8	3,—
80	6-8	3,—
100	6-8	3,—
100	6-8	4,—
100	6-8	3,—
100	6-8	4,—
		3,—
100	6-8	1,50
0	Lutter and	
	(57.5)	aignet
		1,20
100	7-0	1,20
3		
m, Verd	onica	
80	7-8	1,50
80	6-8	1,20
ine, Luz		ex
5	6-7	0,80
	Gartenb	oden.
tia, Sca	biosa	
	ingen vor del, Salv 10 achenpflater Triet der imm aver, Ph nehrung 100 100 80 100 100 100 100 100 100 100	achenpflanzung, ter Triebe ist wider immer die aver, Phlox, Vernehrung 100 6-8 100 6-

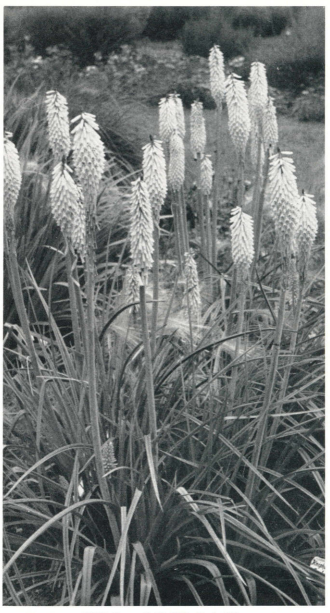
100 7-8

70 7-8 1,20

1,20

salicaria 'Feuerkerze' (Otto), leuchtend rosarot

- 'Robert' (COP.), karminrot



Kniphofia uvaria 'Grdfl.' - Fackellilie

		Höhe	Blüte	7.	DM
	Macleaya - Federmohn - Papaveraceae		D.1010		
	Sehr dekorative, auffallende Staude mit ornamenta trockenen, armen Standort, starkwachsend. Gut wirke mit Gehölzen				
	 N. Avena und andere mittelhohe Gräser, Helenium, H cordata, gelblich-braun, blaugrüne Blätter - 'Alba', weiß 	elianth 200 200	us 7-8 7-8		1,50 2,—
Δ	Mimulus — Gauklerblume — Scrophulariace: Reichblühend, braucht feucht-humosen Boden, starkw erforderlich			terso	chutz
	N. Astilbe chin. pum., Bergenia, Hosta, Myosotis, S	tachys	sup.,	Tra	des-
	cantia, Carex Hybr. 'Scarlet Bee', scharlachfarben, Trompetenblüte luteus, zitronengelb	20 25	6-9 6-9		1,20
	- 'Tigrinus Grandiflorus', gelb mit roten Flecken	20	6-9	U	1,—
Δ	Minuartia — Miere — Caryophyllaceae () # Reichblühende, dichte Polster für sandig-durchlässig garten N. Campanula, Sedum, Thymus, kl. Veronica	en Boo	den in	n Si	tein-
	laricifolia, weiß, nadelförmiges B	10	6-8		1,—
	Monarda - Indianernessel - Labiatae ○ ①				
	Lange blühende, wüchsige Schmuckstauden für Natur auch zum Schnitt geeignet. Robust und pflegearm, f Boden, gern absonnig	garten			
	N. Aconitum, weiße Astilben, Cimicifuga, Campanula Gräser	lat., V	eronic	a lo	ng.,
*	didyma 'Adam', karminrot	100	6-8		1,20
*	 - 'Cambridge Scarlet' (Pri.), scharlachrot 	120	6-8		1,20
	- 'Mrs. Perry' (Perry), hellrot	75 120	6-8		1,20
*	- 'Präriebrand' (K+S), tief lachsrot	120	6-8		1,20
Δ	Myosotis — Vergißmeinnicht — Borraginacea Starkwachsende Uferpflanze, schönste Entwicklung nur ort. Jährlicher Rückschnitt nötig	bei fei		Sta	and-
	N. Caltha pal., Lysimachia, Primula flor., Mimulus, C		-		
	palustris 'Thüringen' (L.L.), himmelblau	30	5-8	\bigcup	0,80
Δ	Nepeta - Katzenminze - Labiatae ○				
	Vielseitiger, anspruchsloser Dauerblüher für trockener und Naturgarten und für größere Flächen, auch Bö Breitet sich schnell aus	schung	sbepfl	anzı	ide- ung.
	N. Achillea, Buphthalmum, Oenothera, Rudbeckia, Sc			١.	
	faassenii (mussinii), lilablau, Dauerblüher	30	5-9		0,80
Δ	 - 'Blauknirps' (G.A.), reinblau grandiflora 'Blue Beauty', blauviolett, reichblühend 	20 60	5-8 5-7		1,50 1,20
	Oenothera - Nachtkerze - Oenotheraceae				
	Reich und lange blühende, farkräftige Stauden für lässiger, nahrhafter Boden. O. miss. wüchsige Art, gu bepflanzung geeignet	die Ra ut für T	abatte, Trocke	du nma	rch- uer-
	N. Aster, Nepeta, Prunella, Salvia, Veronica		200		
Δ	cinaeus, goldgelb	30	6-7	_	1,20
Δ	missouriensis, hellgelb, großblumig	15		_	1,20
	tetragona 'Fyrverkeri' (Ols.), goldgelb, rote Knospen	50 60		_	1,20 1,20
*	- 'Hohes Licht' (M.B.), leuchtend gelb	20			1,50

Δ

Δ

 \triangle

 \triangle

*



Phlox pan. 'Sommerkleid'



Phlox pan. 'Brigadier'



Oenothera missouriensis - Nachtkerze

3,—

3,-

100 5-6

100 5-6

		Höhe	Blüte	z. DN
Δ	Omphalodes - Gedenkemein - Borragina	ceae		
	Schöne, bodendeckende Waldstaude für frischen, Boden	humos	-durchl	ässiger
	N. Dicentra, Epimedium, Lathyrus, Primel, Tiarella, cappadocica, himmelblau verna, leuchtend blau, kalkliebend – 'Alba', reinweiß	Uvularia 20 15 15	5-6 4-5	dsteinia 7 1,50 7 1,20 7 1,20
Δ	Origanum — Heidegünsel — Labiatae O Wertvolle, dicht-büschelige Polsterstaude für dur Heide- und Naturgarten. Unempfindlich, verträgt abodendeckend N. Helianthemum, Lavendel, Perowskia, Platycodon, vulgare 'Compactum', rosalila	chlässig auch Tro	ockenhe a, Salv	eit. Gu
^	Pachysandra — Ysander — Buxaceae ()	-11		
	Immer gut aussehender, langlebiger Bodenbegrüner pflanzung – für sauren, humos-durchlässigen Boden, s Zeit zum Eingewöhnen! N. Astilben, Digitalis, Campanula lat., Geranium, P Schattengräser	— wich starkwac olygonu	hsend. m, Fai	Brauch
	Paeonia - Pfingstrose - Ranunculaceae)		
	tivem Laub, gefüllte Sorten vorzügliche Schnittblumd auch gut wirkend im Naturgarten, zu Gehölzen. A entwickeln sich im Laufe der Jahre mächtige Büsc Blüte ein besonderes Erlebnis sind. Für jeden nah keine stauende Nässe. Nachdüngen ist wichtig, organ pflanzen, daß die Augen eben bedeckt sind!	An unge he, die rhaften	störter zur Z Garter	n Platz eit der nboden
	N. Delphinium, Iris germ., Lupinen			
	Hybr. 'Hoffnung', rosarot, halbgefüllt, sehr früh	80	4-5	8,—
	lactiflora 'Albert Crousse', hellrosa, gef., s.	80	5-6	3,—
	- 'Alice Harding', rahmweiß, gef., m.	80	5-6	3,—
	 - 'Balliol', dunkelrot, einf. 	100	5-6	4,—
	- 'Couronne d'Or', elfenbeinweiß, gef., s.	100	5-6	3,—
	- 'Duchesse de Nemours', cremweiß, gef., f.	100	5-6	3,—
	- 'Etienne Mechin', kirschrot, gef., f.	100	5-6	3,—
	 - 'Eugenie Verdier', zartlachsrosa, gef., s. 	100	5-6	3,—
	- 'Felix Crousse', hellweinrot, gef., m.	100	5-6	3,—
	- 'Festiva maxima', weiß, roter Knopf, gef., f.	100	5-6	3,—
	 - 'Granat', leuchtend granatrot, goldg. Staubgef., einf. 	100	5-6	5,—
	- 'Gretchen', weiß, gef., m.	70	5-6	3,—
	- 'Heimburg', kirschrot, gef., m.	100	5-6	4,
	 'Holbein', hellseidenrosa, einf. 	100	5-6	3,—
	- 'Inspector Lavergne', dunkelrot, gef., f.	100	5-6	3,—
	- 'Karl Rosenfield', dunkelweinrot, gef., m.	100	5-6	3,—
	 - 'Lady Alexander Duff', zartrosa, halbgef., m. 	100	5-6	3,—
	- 'Laura Dessert', cremweiß, gef., m	100	5-6	4,—
	- 'Le Cygne', reinweiß, großbl., gef.	100	5-6	4,—
	'L'Etincelante', leuchtend rosa, einf., m.	100	5-6	4,—
	 'Louis Barthelot', rahmweiß, sehr spät, gef. 	100	5-6	4,—
	 - 'Mad. Claude Tain', reinweiß, gef., großbl. 	100	5-6	5,—
	 - 'Mad. de Verneville', hellcreme, gef., f. 	100	5-6	3,—
	- 'Mad. Ducel', lilarosa mit Silberschein, gef., f.	100	5-6	3,-

'Mad. Durufle', reinweiß, gef., f.
'Mad. Edouard Doriat', reinweiß, s.



Filipendula palmata 'Elegans' - Spierstaude

Paeonia - Fortsetzung	Höhe	Blütez.	DM
- 'Mad. Leon Desboinet', zartgelb, gelbe Staubgef., einf	. 80	5-6	5,—
- 'Marie Lemoine', elfenbeinweiß, gef., s.	80	5-6	3,—
- 'Martha Bulloch', tiefrosa, großblumig, gef., s.	100	5-6	5,—
- 'Marksburg', dunkelamarantrot, gef., m.	100	5-6	4,—
- 'Mobuchi', leuchtend rot, einf.	100	5-6	4,
- 'Mons. Martin Cahuzac', dunkelste rote, gef., m.	100	5-6	4,—
- 'Murillo', lichtfleischfarben, einf.	100	5-6	3,—
- 'Petite Renée', lilarosa, gef., m.	100	5-6	3,—
 'Primevere', weiß, gelbe Füllung, f. 	100	5-6	4,—
- 'Ruhm von Boskoop', lichtlilaweiß, m.	100	5-6	3,—
- 'Sarah Bernhard', leuchtend rosa, s.	100	5-6	3,—
- 'Schwindt', karminrosa, einf.	100	5-6	3,—
- 'Shirley Temple', zartrosa, großbl., gef., m.	100	5-6	4,—
- 'Suruga', tiefrot, einf.	100	5-6	4,—
- 'Tokio', rosarot, einf.	100	5-6	4,—
- 'Torpilleur', tiefes Rosenrot, einf., m.	100	5-6	4,—
- 'Wiesbaden', frischrosa mit lachs, f.	100	5-6	4,—
- 'Wilbur Wright', kastanienbraun, einf.	100	5-6	4,—
mlokosewitschii, hellgelb, einfach, blaugrünes B.	70	5	6,—
officinalis, Bauernpfingstrose			
- 'Alba Plena', reinweiß, gef., f.	80	5	3,50
 - 'Mutabilis Plena', zartlachsrosa, gef. 	80	5	3,50
- 'Rosea Plena', rosa gefüllt	80	5	3,—
- 'Rubra Plena', rot gefüllt	80	5	2,50
tenuifolia 'Plena', dunkelrot, gefüllt	40	5	6,—
f. = früh, m. = mittel, s. = spätblühend			

Papaver - Mohn - Papaveraceae O

Papaver nud. für Polsterstaudenflächen und Steingarten, sandiger Boden, sät sich selbst aus. Papaver or. leuchtend farbige Rabatten- und Schnittstaude für nahrhaften, humos-durchlässigen Boden. Zieht nach der Blüte ein, treibt zum Herbst wieder aus

N. Linum, Sedum, Thymus, Gräser nudicaule, Farbmischung 30 6-7 0,80 N. Chrysanthemum max., Delphinium, Iris, Lupinen, Salvia orientale 'Bagdad' (Gross), feuerrot 80 6-7 2,-- 'Feuerriese' (K.F.), ziegelrot 80 6-7 1.50 - 'Rosenpokal' (K.F.), leuchtend rosa 80 6-7 1,50

△ Paronychia - Mauerraute - Caryophyllaceae ○

Wertvolle, dauerhafte Rasenersatzstaude – bildet ganz flachen, dichten Bodenteppich – für Natur- und Steingarten, braucht durchlässigen Boden. Gern auf geneigter Fläche

N. Armeria, Inula ens., Sempervivum, Tunica, Veronica serpyllifolia, graugrün-silbrig 3 5-6 ♂ 0,80

Peltiphyllum - Schildblatt - Saxifragaceae 🔾 🕦

Dekorative Laubschmuckstaude für Solitärstellung, besonders zur Uferpflanzung geeignet, liebt nahrhaften, feucht-humosen Boden. Eigenartige Blütendolden, die vor dem Blattaustrieb erscheinen

N. Astilben, Helianthus sal., Hosta, Filipendula, Iris sib., Lythrum, Gräser peltatum, rosa, große, schildförmige Blätter 80 4-5 1,50



Geum cocc. 'Feuermeer' - Nelkenwurz



Phlox subulata - Polsterphlox



Paeonia sin. 'Balliol' – einfache Pfingstrose



Polygonum affine 'Darjeeling Red' - Zwergknöterich

	Pentstemon – Bartfaden – Scrophulariacea	ie (
	Reizvolle, langeblühende Stauden mit Rachenblüten, gen Gartenboden in der Rabatte geeignet. P. ba charakter, P. hybr. brauchen unbedingt Winterschul pflanzen!	rbatus	Wild	dstau	iden
	N. Weiße Astilben und Prunella, Chrysanthemum max	x., Sal	via		
	barbatus, rosa bis purpurrot	80	6-8		0,8
	hybr. 'Andenken an Hahn', weinrot	60	6-9	7	1,2
	- 'Schönholzeri', scharlachrot	60	6-9	Ö	1,2
	Phlox - Flammenblume - Polemoniaceae				
	Farbenprächtige Rabatten- und Schnittstauden für hu reichen, durchlässigen Boden. Gut wässern und nachdi	mus- i ingen	und	nährs	stoff
	N. Chrysanthemum max., Delphinium bellad., Erigeron	, Hele	nium		
	paniculata, hoher Sommerphlox				
*	 - 'Abenddämmerung' (Schöll.), dunkelviolett, s. 	80	6-9		1,2
*	- 'Aida' (Pfi.), amarantrot, f.	80	6-9		1,2
*	- 'Bornimer Nachsommer' (K.F.), lachsrosa, s.	120	6-9		1,2
	- 'Brigadier' (Car.), leuchtend orangerot, m.	90	6-9		1,50
	- 'Euphorion' (K.F.), weiß, rotes Auge	80	6-9		1,2
k	- 'Fesselballon' (K.F.), frischrosa, dunkles Auge, m.	100	6-9		1,20
*	- 'Frauenlob' (K.F.), chamoisrosa, dunkles Auge, f.	100	6-9		1,20
	- 'Glutsieg' (K.F.), scharlachrot	90	7-9	D	2,-
*	- 'Landhochzeit' (K.F), frischrosa, dunkles Auge, m.	120	6-9		1,2
*	- 'Le Mahdi', dunkelblau, m.	90	6-9		1,2
	- 'Monte Christallo' (K.F.), reinweiß	150	7-9	D	2,-
	- 'Monte Rosa' (K.F.), lachsrosa	150	7-9	D	2,-
*	- 'Orange' (Schöll.), orangerot, s.	80	6-9		1,50
*	- 'Pastorale' (K.F.), warmrosa, m.	80	6-9		1,20
*	- 'Pax' (Schöll.), reinweiß, s.	90	6-9		1,20
:	- 'Sommerfreude' (Schöll.), leucht. rosa, dunkl. Auge, n	n. 80	6-9		2,-
*	- 'Sommerkleid' (K.F.), weiß, Auge rot, m.	90	6-9		1,20
*	- 'Spätrot' (K.F.), orangescharlach, s.	100	6-9		1,20
*	- 'Sternhimmel' (Schöll.), hellviolett, Auge weiß, m.	80	6-9		1,20
*	- 'Württembergia' (Pfi.), dunkelrosa	80	6-9		1,20
	Polsterphloxe wollen sandigen Boden, unentbehrlich Trockenmauer	für St	einga	rten	unc
	N. Aubrieta, Iberis, Iris pum., Viola cornuta				
1	douglasi 'Hybrida' (G.A.), rosalila, festes Polster # subulata, Polsterphlox #	5	4-5	U	1,—
_	- 'Betty', leuchtend hellrosa, schönes Polster	10	4-5	7	1,20
*	- 'Daisy Hill' (Smith), rosarot	10	4-5	7	1,-
*	- 'G. F. Wilson', hellblau	15	4-5	7	1,-
*	- 'Maischnee' (G.A.), reinweiß	10	4-5	Ö	1,—
	Physalis - Lampionpflanze - Solanaceae				
	Leicht wuchernde Schmuckstaude mit unscheinbaren B den Früchte sind dekorativ in Trockensträußen	lüten,	die a	auffa	llen
	N. Artemisia, starkwachsende Farne, Gräser				
	franchetti, orangerote Früchte	80	9		1,—
	Physostegia — Etagenerika — Labiatae ○ ①				
	Schöne Rabattenstaude ohne besondere Ansprüche, s bare Schnittblumen. Winterschutz bei Kahlfrost, beson	starkwa ders Pl	ichsei h. 'Vi	nd. vidʻ	Halt
	N. Aster, Erigeron, Veronica, Salvia				
	virginica 'Bouquet Rose', kräftig rosa	70	7-8	D	1,20
	- 'Summersnow', reinweiß	80	7-8	D	1,20
	- 'Vivid' (Perry), weinrot	50	9	7	1,20
	TOURS OF THE STREET STREET, STREET STREET, STR				



Dryas sündermanii — Silberwurz



Helleborus niger - Christrose

	Phytolacca — Kermesbeere — Phytolaccaceae Beerenschmuckstaude für auffallenden Standort, star lebige Wildpflanze für jeden Gartenboden N. Astilben, Cimicifuga, hohe Farne, Gräser, Blattstau	kwach		le,	lang-
	decandra, weiße Blüten, schwarze Fruchtkolben		6-8		1,50
	Platycodon — Ballonblume — Campanulaceae Schönes, anspruchsloses Glockenblumengewächs für garten, auch für Rabatten, wirkungsvoll in Polsterfläc Boden	Natur	- un		
	N. Dianthus Filipendula hex. fl. pl., Origanum, remon grdfl. 'Mariesii', reinblau, ballonartige Knospen - 'Album', weiß - 'Perlmutterschale' (K.+S.), perlmuttrosa	40 50 50	7-8 7-8 7-8 7-8	Pote	ntilla 1,— 1,— 1,20
\triangle	Polemonium — Jakobsleiter — Polemoniaceae Waldstaude mit schön gefiedertem Laub, für Natur- und frischen, durchlässigen Boden		-	ı, br	aucht
	N. Heuchera, niedr. Geum, Lysimachia numm., Primula, coeruleum 'Königssee' (N.+H.), tiefblau, remontiert - 'Pink Dawn', lilarosa, schönes Laub reptans 'Blue Pearl', lasurblau	Trolli 30 25 30	5-7 6-8 5-6		1,20 1,50 1,20
	Polygonatum — Salomonssiegel — Liliaceae (Schöne Waldhumuspflanze, wirkungsvoll mit Gehölzen N. Alchemilla, niedr. Astilben, Heuchera, Blattstauden, multiflorum, weiße Glockenblüten	im Na	Grä	ser	1,20
	Polygonum — Knöterich — Polygonaceae Ovielseitige, anspruchslose Stauden für Naturund Uf auch als Dauerblüher für Rabatte und größere Flächer blühende Pflanzen für humosen Gartenboden N. Astrantia, Bergenia, Campanula lat., Geranium Hypericum, Iris sib., Farne, Gräser	ergarl 1. Wü	chsig	je, r	eich-
\triangle	affine 'Darjeeling Red' (Bloom), kräftig rosa, zierlicher - 'Lowndes Variety', leuchtendrosa - 'Superbum', rosarot, guter Bodendecker campanulatum, reinrosa, reichblühend reynoutria (compactum roseum), rotweiß, starkwachs. weyrichii, cremweiß, breitwachsend	20 25 25 90 40 100	6-10 6-10 6-10 8-10 8-9 7-9	000	1,— 1,50 0,80 1,50 1,20 2,—
	Potentilla — Fingerkraut — Rosaceae () # Reichblühende Stauden mit erdbeerartigem Laub, das w Jahres gut aussieht. Für Stein- und Naturgarten, auch zung, liebt volle Sonne und durchlässigen Boden, ansp	für F	Rabat		
	N. Aster tong. u. amell., Dracocephalum, Lavendel, N. Prunella, Salvia, Veronica, Festuca			ukni	. 85 II 185
\triangle	alba, weiß	10	4-5		1,—
	atrosanguinea 'Gibson's Scarlet' (Gib.), scharlachrot	40	6-8		1,50
٨	- 'Scharlachkönigin' (E.P.), scharlachrot	40	6-8	D	1,50
\triangle	aurea 'Goldklumpen' (K.F.), goldgelb, reichblühend	15	5		1,50
	- 'Rathboneana', goldgelb, halbgefüllt	10	5-6		1,20
\triangle	cinerea, goldgelb, graugrünes Polster	5	4-5		1,—
	Hybr. 'Yellow Queen', goldgelb, halbgef.	40	6-8	6	1,—
	nepalensis 'Flammenspiel', (K.F.), rot m. gelbem Rand		7-8	U	1,50
	 'Miss Willmott', kirschrosa 	40	7-8	D	1,—
Δ	tonguei, aprikosenfarbig	10	7-8	0	1,—



Physalis franchetti - Lampionblume



Phlox subulata und Androsace

Primula - Primel - Primulaceae →

Vielseitige Pflanzenfamilie für frischen humos-durchlässigen Boden bis auf P. rosea und P. flor., die feucht-humosen Boden lieben. Verwendung im Natur- und Steingarten, in Verbindung mit Gehölzen, auch in der Rabatte. Keine künstliche Düngung!

N. Arabis proc., Hepatica, Omphalodes, Pulmonaria, Tiarella, Viola, kl. Farne, niedr. Schattengräser

Δ	acaulis 'Grandiflora', in weiß, gelb, rot gemischt	10	4-5		0,80
	- 'Coerulea', reinblau bis violett, Teppichprimel	10	4-5		1,-
	beesiana, lila purpur, Etagenprimel	40	6-7	7	1,20
	x bulleesiana, gelb, rot und pastellfarben	40	6-7	7	1,20
	bulleyana, orangegelb, Etagenprimel	40	6-7	7	1,20
Λ	denticulata 'Alba', reinweiß, Kugelprimel	30	4-5	7	1,—
	- 'Grandiflora', blau - lila	30	4-5	7	1,—
Δ	elatior 'Alba', reinweiß, Doldenprimel	25	4-5	7	0,80
	- 'Rubra', rote Farben	25	4-5	7	0,80
	- 'Vierländer', goldgelb	25	4-5	7	0,80
	florindae, schwefelgelbe, duftende Glockenprimel	50	6-7	7	1,20
	japonica, rosa - rot, Etagenprimel	40	5-6	D	1,20
\wedge	x margotae 'Helge', hellgelb	15	4-5		1,20
	- 'Oberschlesien', purpurrot	15	4-5		1,-
\wedge	x pruhoniciana 'Frühlingsfeuer' (G.A.), glüh. purpurrot	10	4-5		1,20
	- 'Gartenmeister Bartens', purpurrot	10	4-5		1,20
	- 'Groenekans Glory', lilarosa, Kissenprimel	10	4-5		1,-
	- 'Ostergruß' (Oh.), bläulich purpur	10	4-5		1,-
	- 'Mad. Ferguson' (Lubbe), leucht. purpurrot, großblum.	10	4-5		1,20
	- 'Purpurkissen' (G.A.), karminpurpur	10	4-5		1,-
	- 'Schneewittchen', reinweiß	10	4-5		1,20
\wedge	x pubescens, Gartenaurikel in Farbmischung	20	5	0	1,
$\overline{\wedge}$	rosea 'Grdfl.', karminrosa, Rosenprimel	20	4	0	1,-
^					
Δ	Prunella — Braunelle — Labiatae ○ ● #	200			
	0 1 " D 1 1 " 1 1 1 1 1 1 1 1 D				

Schöne Dauerblüher für Heide-, Naturgarten und Rabatten, buschiger Wuchs. Unempfindlich, anspruchslos, auch für armen, trockenen Standort N. Anaphalis, Anthemis nob., Eriophyllum, Helianthemum, Helichrysum, Oenothera, Papayer nud., Salvia

grdfl. 'Alba', weiße Lippenblüten	20	6-8	0	0,80
- 'Loveliness', hellila	20	6-8	D	0,80
- 'Rosea', karminrosa	20	6-8	D	0,80
webbiana, violett	20	6-8	7	0,80

△ Pterocephalus - Alpenscabiose - Dipsacaceae ○

Reizvolle, alpine Polsterpflanze mit graufilzigem Laub für den Steingarten. Wüchsige Art, liebt durchlässigen, kalkhaltigen Boden

N. Anthemis nob., Campanula, Dryas, Helianthemum, Iberis, Sedum, Silene, Festuca

parnassii, rosa 15 7-9 🗍 1,20

🛆 Pulmonaria — Lungenkraut — Borraginaceae 🕦 🌑

Vorzügliche, reichblühende Waldstaude für Gehölzrand- und Zwischenpflanzung. Wüchsige Pflanzen für humos-durchlässigen Boden

 ${f N.}$ Dicentra ex., Epimedium, Primula, Waldsteinia, niedrige Farne und Schattengräser

angustifolia 'Azurea', enzianblau	20	3-5	1,—
- 'Munstead Blue', leuchtend blau	30	3-5	1,20
rubra, mennigrot	30	3-5	1,
sacch. 'Mrs. Moon', rötlichblau, geflecktes Laub	30	3-4	1,20
- 'Pink Dawn', rosa, dekoratives Laub	30	3-4	1.50



Primula bulleesiana - Etagenprimel

Höhe Blütez. DM Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum Ranunculus - Hahnenfuß - Ranunculaceae () Starkwachsende Wildstaude für Uferbepflanzung, nicht zu trockener Standort N. Anchusa, Aquilegia, Filipendula ulm., Iris sib., Thalictrum, Tradescantia. Blattstauden acer 'Multiplex', goldgelbe, gef. knopfähnliche Blüten 60 5-6 7 1.gramineus, gelb, einf, graugrüne, grasartige Blätter 30 5-6 7 1,50 Rodgersia - Schaublatt - Saxifragaceae () Dekorative Laubschmuckstauden mit schönen Blütenrispen, brauchen frischen humus- und nährstoffreichen Boden. Solitär- und Gruppenpflanzung unter Gehölzen, am Wasserrand. Langlebig, gelangen erst nach einigen Jahren zur vollen Wirkung N. Astilben, Aconitum, Anemone jap., Campanula lat., Cimicifuga, Digitalis, Ligularia przew., Farne, Gräser aesculifolia, weiß, kastanienblättrig 100 7 3 -100 tabularis, weiß, tellerartige Blätter 3,-Rosmarinus - Rosmarin - Labiatae () # Aromatisch duftende Pflanze für den Naturgarten, trockener Standort, durchlässiger Boden. Winterschutz erforderlich N. flachwachsende Polsterstauden gleicher Ansprüche officinalis, lila 50 1,50 Rudbeckia - Sonnenhut - Compositae Wichtige Rabatten- und Schnittstauden, hohe Arten auch für Einzelstellung. Reichblühend, wüchsig, für jeden Gartenboden geeignet N. Aster, Delphinium, Echinops, Erigeron, rotbr. Helenium, Salvia, Veronica long. deami, goldgelb, schwarze Mitte 70 7-9 7 1,20 fulgida 'Goldsturm' (K.F./H.H.), gelb m. schwarz. Knopf 80 7-9 1,20 laciniata 'Goldkugel' (P.W.), goldgelb, gefüllt 130 8-9 1.50 - 'Goldquelle' (B.W.), goldgelb gefüllt 60 8-10 7 1,50 nitida 'Herbstsonne' (G.+K.), goldgelb 200 8-10 1.50 - 'Juligold' (Weih.), goldgelb 180 7-8 2.50 purpurea, purpurrosa 100 7-9 1,50 - 'Abendsonne' (G.+K.), lachskarminrot 80 7-9 2,50 - 'Abendstern', große leuchtend purpurrote Blüten 90 7-9 2.50 - 'The King', karminrot 100 7-9 2,50 speciosa (neumannii), goldgelb, schwarzer Knopf 60 7-9 1,20 subtomentosa, hellgelb 150 8-9 1.50 △ Sagina – Sternmoos – Caryophyllaceae ○ ● # Dichtes, moosartiges Polster zur Bodenbegrünung, trittfest, für frischen, humos-durchlässigen Boden, gern absonnig N. Ajuga, Bergenia, Polemonium, Polygonum affine, Primula, Gräser subulata, weiß, grünes Polster 5 6-7 0.80 - 'Aurea', weiß, gelbes Polster 5 6-7 Salvia – Salbei – Labiatae 🔿 Wertvolle, schöne Langeblüher für Naturgarten und Rabatte - einzeln und in Gruppen gut wirkend - für durchlässigen Boden, anspruchslos. Ausschnitt und Rückschnitt empfehlenswert für anhaltendes Nachblühen N. Achillea, Coreopsis, niedr. Gypsophila, Oenothera, Prunella, Rudbeckia

50

45 6-9

70 7-9

50 6-8

5-9 7

2.-

1,20

1,20

1,20

Hybr. 'Mainacht' (K.F.), leuchtend schwarzblau

nemorosa 'Ostfriesland' (E.P.), violett

pratensis, blau-violett

- 'Superba', violettblaue, lockere Rispen

*



Rudbeckia purpurea 'Abendstern'



Rodgersia aesculifolia — Schaublatt

		Hone	Blute	ez.	DIVI
1	Santolina - Heiligenblume - Compositae O	#			
	Wüchsige Halbsträucher mit feingefiedertem, immer wi für trockenen Standort in Heide- und Steingarten. leicht zurück!	rkung			
	N. Antennaria, Origanum, Platycodon, Prunella, Veroni	ca sp	ic., S	edu	m
	chamaecyparissus (syn. tomentosa), gelb, silbergr. B. pinnata, hellgelbe pomponart. Bl., dunkelgrünes B.	30	7-8 7-8	U	1,20 1,20
1	Saponaria - Seifenkraut - Caryophyllaceae				
	Breitwachsende, überreich blühende Steingartenstaude, a für Trockenmauern		uchslo	s. S	chön
	N. Campanula, Helianthemum, Iberis, Nepeta 'Blauknir 'Weißkehlchen', Veronica teucr.	ps', S	Sedum	ı, Si	lene
	ocymoides, rosa	15	6-7	0	0,80
	- 'Karminkönigin' (K.F.), leuchtend karminrosa	10	5-6	0	1,50
	officinalis 'Plena', hellrosa, gefüllt	80	6-9	D	1,20
	x olivana, rosarot	5	6-7	D	1,20
7	Satureja — Bergminze — Labiatae () Langeblühende, anspruchslose Wildstaude für den Steinlässigen, kalkhaltigen Boden N. Antennaria, Anthemis, Helianthemum, Inula ens.,				
	Potentilla, Veronica alpina, lilablau	10	5-8	∇	1,—
Δ	Saxifraga — Steinbrech — Saxifragaceae				
	Moosartige Saxifraga 🌘 #				
	Reichblühende, gut polsterbildende Arten für Steing Pflanzung. Bevorzugen frischen, humos-durchlässigen B Lage. Aufteilen nach einigen Jahren empfehlenswert N. Campanula, Dicentra ex., Dodecatheon, Epimedium	oden	und a	bsor	nnige
	Primula, Viola, niedr. Farne und Schattengräser				
	caespitosa-Hybr. 'Feuerwerk' (J.L.), karminrosa	20	4-5		1,—
	- 'Schneeteppich' (G.A.), reinweiß	20	4-5		1,—
	- 'Schwefelblüte' (G.A.), hellgelb	15 15	4-5	U	1,—
	 'Spätlese' (J.L.), hellkarminrot, spät, festes Polster 'Triumph' (G.A.), leuchtend rot 	15	5 4-5	U	1,—
	muscoides 'Findling' (G.A.), weiß, reichblühend	10	4-5	U	1,— 1,—
	- 'Purpurea', rot	10	5-6	H	1,20
	trifurcata, weiß, festes Polster	15	5-6	N	1,-
	Rosettenbildende Saxifraga () #				
	Langsam wachsende Arten für kalkhaltigen, durchlässig	- D-	J :	0	in!n
	garten und für Trockenmauern. Widerstandsfähig, lan vertragend außer den frühblühenden Sorten, die gern a feucht stehen	glebi	g, Tro	ocke	nheit
	N. Draba, Leontopodium, schwachw. Sedum, Semperviv	um			
	aizoon 'Atropurpurea', dunkelrot, silbrige Rosetten	15	5-6	0	1,20
	apiculata, hellgelb, sehr frühblühend	5	3	0	1,20
	cochlearis, weiß, silbr. Rosetten	15	6-7	D	1,20
	cotyledon 'Pyramidalis', weiß, rosettenbildend	50	6-7	D	1,20
	crustata, weiße krustige Hybr., rosettenbildend	20	6-7	0	1,-
	haagii, goldgelb, reichblühend	5	3-5	0	1,20
	lingulata 'Lantoscana', weiße Hängerispen	25	6-7	D	1,20
	- 'Superba', weiß	20	6-7	7	1,20

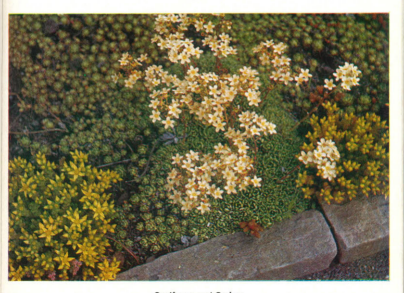


Saxifraga cortusifolia 'Fortunei' - Oktobersteinbrech

	Schattenliebende Saxifraga ()				
	Für frischen humosen Boden	10			
	N. Helleborus praecox, Polystichum, grüne Teppichpols		0.10	_	
	cortusifolia 'Fortunei', weiß, dekor. Blatt	25	9-10	-	2,—
	N. niedr. Astilben, Epimedium, Omphalodes, Primula, Waldsteinia	Puln	ionaria	a, \	/iola,
	umbrosa, weißes Porzellanblümchen #	30	4-5	7	1,-
	- 'Aurea Punctata', weiß, gelbbuntes Blatt	30	4-5	0	1,-
	- 'Elliot's Var.', rosa, zierlicher im Wuchs	20	4-5	U	1,—
	Scabiosa − Scabiose − Dipsacaceae ○				
	Langblühende Rabattenstauden und wertvolle, ertragre für humos-durchlässigen, kalkhaltigen Boden	iche	Schni	ttbl	umen
	N. mittelh. Achillea, Aster, Coreopsis, Erigeron, nied beckia, Salvia	lr. H	eleniu	m,	Rud-
	caucasica 'Blauer Atlas' (Gru.), leuchtend dunkelblau	70	6-10		2,50
	'Clive Greaves', himmelblau	80	6-10		1,50
	- 'Mrs. Willmott', rahmweiß	80	6-10		1,50
	- 'Nachtfalter' (K.+S.), dunkelviolett	80	6-10		2,50
	- 'Prachtkerl' (K.+S.), leuchtend blau	80	6-10		2,-
	 - 'Souter's Violet', dunkelviolettblau 	60	6-10		2,50
	- 'Stäfa' (Fri.), dunkelblau	80	6-10		2,50
	N. Anaphalis, Aster lin., Nepeta, Veronica spic., Blaugr	äser			
	rumelica, samtig dunkelrot	50	7-9	D	1,50
1	Scutellaria − Helmkraut − Labiatae ○				
	Unempfindliche, wüchsige alpine Pflanze mit schönen	Lip	penblü	iten	, für
	Stein- und Heidegarten, durchlässiger Boden				
	N. Campanula, Eriogonum, Inula ens., Potentilla, Sedu			_	
	alpina, weiß, rosa und blauviolett #	20	6-8	U	1,—
	scordifolia, violettblau	15	6-8		1,20
7	Sedum - Fetthenne - Crassulaceae ○				
	Vielseitige, leichtwachsende Stauden für Steingarten, Flächen, als Rasenersatz und Unterpflanzung. Bevorzu Boden, sonst anspruchslos, unempfindlich, viel Trock S. spect. und S. teleph. auch für Einzelstellung und Ral	igen enhe	durch it ver	läs	sigen gend.
	N. Polsterstauden und Gräser				
	acre, gelber Mauerpfeffer #, starkwachsend	5	6-7	U	0,80
	 - 'Major', gelb, gelbes Polster 	5	6-7	U	0,80
	album 'Coral Carpet', bronceroter Teppich #	5	5-6	D	0,80
	 - 'Micranthum Chloroticum', weiß, hellgrünes Blatt 	5	5-6	D	0,80
	- 'Murale', rosa, Blatt braunrot	10	5-6	D	0,80
	anacampseros, purpur, Blatt blaugrün	15	7-8	D	0,80
	cauticolum, rot, Blatt bläulichpurpur	10	9-10	_	1,—
	- 'Robustum' (G.A.), leucht. rot, Blatt blaugrün, wüchsig	20	9-10	D	1,—
	dasyphyllum, weiß, graugrünes Polster	5	5-7	D	0,80
	ellacombianum, gelb, hellgrünes Blatt	15	7-8	U	0,80
	ewersii, purpurrosa, blaugrünes Blatt	15	8	U	0,80
	floriferum, gelb, dunkelgrünes Blatt	10	6-8	U	0,80
	 - 'Weihenstephaner Gold' (Weih.), goldgelb, dunkelgrünes Blatt 	15	6-9	7	0,80
	Hybr. 'Immergrünchen', gelb #	15	5-7	H	0,80
	kamtschaticum 'Variegatum', orangegelb, weißb. B.	15	5-7	M	0,80
	lidakense, rosarot, Blatt violettgrün	15	8-10	_	0,80
	lydium, hellrosa, hellgrünes Polster	5	6-7	H	0,80
	middendorffianum, gelb, bräunlichgrünes B., wüchsig	10	7-8	H	0,80
	- 'Diffusum', gelb, Blatt dunkelgrün, zierlich	15	7-8	Ö	0,80
	pluricaule, karminrosa. Blatt blaugrün	8	7-9	H	0.80



Lupinus Russell Hybr.



Saxifraga und Sedum

	Sedum - Fortsetzung	Tohe	Blut	ez.	DM
	reflexum 'Elegans', gelb, Blatt blaugrün #	20	6-7	7	0,80
	spathulifolium 'Capa Blanca', gelb, silberw. Rosetten #	: 10	5-7	P	1,-
	- 'Purpureum', gelb, tiefpurpur Rosetten	10	5-7	P	1,-
	sieboldii, rosa, blaugrünes Blatt	20	10	P	1,—
	spectabile 'Brillant', dunkelrosa, wüchsig	40	8-9	D	1,20
	- 'Septemberglut' (Bru.), dunkelrot	40	8-9		1,50
		10	6-7	U	
	spurium 'Album Superbum' (G.A.), weiß, Blatt frischgrün			U	0,80
	- 'Purpurteppich' (Ben.), dkl. karmin, Blatt dkl. purpur	10	6-7	U	0,80
	- 'Schorbusser Blut', rot, Blatt bräunlich	10	6-7		0,80
*	telephium 'Herbstfreude' (G.A.), rostrot, wüchsig	50	9		1,20
Δ	Sempervivum — Hauswurz — Crassulaceae	1.1.			
	Äußerst genügsame, rosettenbildende Stauden – auch nen Standort – für Steingärten, Mauerfugen und Trog liebend	an e gbepf	lanzu	n tro	kalk-
	N. Antennaria, Draba, Paronychia serp., krust. Saxifraga. Thymus villosus, Festuca punctoria	schw	vachw	. Se	dum,
	arachnoideum, kl. weißübersp. Rosette	10	6-7	7	0,80
	calcareum, blaugrün mit roten Spitzen	10	6-7	7	1,-
	Hybr. 'Donarrose' (K.+S.), grüne Rosett,. braune Spitz.	10	6-7	7	1,-
	- 'Granat' (K.+S.), rotbraune, mittlere Rosetten	10	6-7	7	1,-
	 - 'Monstrosum', Rosette bis 25 cm φ, rosa 	30	6-7	P	1,50
	- 'Rauhreif', braunrot, silbr. übersp.	10	6-7	P	0,80
	- 'Rheinkiesel' (G.+K.), rötlichbraune kl. Rosetten	10	6-7	ñ	0,80
	- 'Rubin' (G.+K.), rubinrote Rosetten	10	6-7	P	1,—
	- 'Spinell' (K.+S.), braunrote Rosetten	10	6-7	H	1,—
	- 'Topas' (G.+K.), rotbraune Rosetten	10	6-7	H	0,80
	tectorum 'Bicolor', grüne Rosetten, braune Spitzen	10	6-7	H	0,80
	- 'Violaceum', braunviolette Rosetten	10	6-7		0,80
		10	0-7	U	0,00
	Senecio siehe Ligularia				
	Sidalcea — Präriemalve — Malvaceae (
	Reichblühende Rabattenstaude für durchlässigen Bo trockener Lage. Blütenstände mit dichten, malvenähnl Schnitt geeignet. Anspruchslos, sofortiger Rückschnit wichtig	ichen	Blüt	en,	t zu zum Blüte
	N. Aster, Erigeron, Platycodon, Salvia, Scabiosa, Veron	nica,	Gräse	er	
	malvaeflora 'Brillant', karminrot	70	7-8	U	1,20
Δ	Silene - Alpenleinkraut - Caryophyllaceae				
	Schöne sommerblühende Polsterstauden für den Steinga wüchsig — S. 'Weißkehlchen' starkwachsend — lieben k lässigen Boden				
	N. Armeria, Campanula, Helianthemum, Iberis, Saponari	a, Se	dum,	Verd	onica
	alpestris 'Fl. Pl.', weiß, gefüllt	15	6-7	D	1,-
	maritima 'Weißkehlchen' (B.G.), weiß, graugrün. Polst. #	10	6-8	D	1,-
	schafta, tiefrosa, reichblühend	10	8-9	J	1,—
	Solidago - Goldraute - Compositae 🔾 🕽				
	Wichtige Stauden für die herbstliche Rabatte und den sig, aber nicht wuchernd, für jeden Boden, keine bes sprüche. Gute Schnittblumen. S. caesia mit graziösem auch schön für Einzelstellung im Heide- und Naturgarte	Natur onde , loc	garte ren F keren	n. W Pfleg n W	lüch- jean- luchs
	N. Aster, Chrysanthemum, Delphinium 'Völkerfrieden', E niedr. rotbr. Helenium	Eriger	on, S	cab	iosa,
	caesia, goldgelb, blaubereifte Stiele	45	8-10		1,50
*	Hybr. 'Golden Shower', breite goldgelbe Blütenrispen	70	8-9		1,20
*	- 'Strahlenkrone' (Ben.), goldgelb, flache Blütenstände	60	7-8		1,—
* /	A	30	7-9		1



Primula pubescens - Gartenaurikel



Rudbeckia fulgida 'Goldsturm' - Sonnenhut

STAUDENKAUF IST VERTRAUENSSACHE

Solidaster siehe Aster luteus	Höhe	Blüte	ez.	DM			
Stachys - Ziest - Labiatae ○ ①							
Wüchsige Wildstaude für den Naturgarten. Stachys macr. und dens. schön für Ufer- und Gehölzzwischenpflanzung, humusreiche Böden. Stachys lan. für durchlässigen Boden, auch extrem trockene Lagen, starkwachsend N. Ajuga, Alchemilla, Bergenia, Euphorbia polychr., Geum, Hosta, Poly-							
gonum, Gräser							
densiflorum, karminrosa, glänzend dkl.grünes B. # macrantha 'Superba', purpurrosa, graugrünes B.	30 40	6-8 6-7	0	1,50 1,20			
N. Hieracium, Nepeta, Prunella, Verbascum, Gräser lanata, weißfilziges Blatt	25	6-7		0,80			
Statice - Strandflieder - Plumbaginaceae (
Langlebige, anspruchslose Stauden für durchlässige garten. Schön in Trockensträußen. Nicht verpflanzen!		len ir	n N	latur-			
N. Anaphalis, Achillea, Armeria, Aster lin., Inula ens lina, Gräser	., Oen	othera	a, S	anto-			
latifolia 'Blauschleier', dunkelblau	50	7-8		1,50			
Tellima - Falsche Alraunwurzel - Saxifragad	2020	O 6	1				
Anspruchslose Wildstaude zur Gehölzunterpflanzung	Leae		1				
N. Ajuga, Alchemilla, Astilben, Pulmonaria, Trollius,	Schatt	engrä	ser				
grandiflora, grünlichrote Blütentrauben, herzförmige, gezähnte Blätter	40	5-6	U	0,80			
Teucrium - Gamander - Labiatae ○ ① #							
Ausdauernde, immer sauber aussehende Staude ohne b für Naturgarten und größere Flächen, durchlässiger B Einfassungen geeignet, verträgt jeden Formschnitt							
N. Acaena, flachw. Achillea und Artemisia, Anthemis Oenothera, weiße und violette Prunella, Sedum	nob., ł	Helian	the	mum,			
chamaedrys, lilarosa, wintergrün	25	6-7	_	1,—			
- 'Nanum', lila	10	6-7	U	1,20			
Thalictrum - Wiesenraute - Ranunculaceae	0						
Unempfindliche, altwerdende Wildstaude mit schör Laub, für Uferbepflanzung und Naturgartenpartien geei ser Boden							
N. Astilben, Campanula lat., Iris, Lythrum, Ranuncul			, G				
aquilegifolium, lilarosa, schöne Blüten	100	6-7		1,50			
 'Album', weiß minus (adiantifolium), gelblich, feines Blatt 	120 40	6-7 6-8	0	1,50			
minus (adiaminoriam), general, remee Black	10	0 0	U	1,20			
Thymus — Thymian — Labiatae ○ #							
Wertvolle, bodendeckende Stauden für leichten, du passend in Heide- und Steingarten, für flächige Pfla pich auch an magerem, trockenem Standort, besonder lässige Art	inzung.	. Dich	ter	Tep-			
N. flachwachsende Polster- und mittelhohe Solitärstat							
hirsutus 'Bressingham Seedling' (Bloom), reinrosa	5	5-6		0,80			
rotundifolius 'Purpurteppich', purpurrot	5	7-8		0,80			
serpyllum 'Albus', reinweiß	5	5-6		0,80			
- 'Carneus', lachsrosa	5	5-6	U	0,80			
- 'Coccineus', karminrot	5	5-6		0,80			
villosus, rosa, graugrünes Polster	5 15	5-6 5-6		0,80			
vulgaris 'Golden Dwarf', rosa, gelbbuntes Laub	15	0-6		0,80			



Ligularia x hessei - Kreuzkraut



Miscanthos saccharifloros - Chinaschilf



Iberis sempervirens - Schleifenblume



Molinia alt. 'Karl Foerster', im Rauhreif

		Hone	Diut	62.	DIVI
\triangle	Tiarella — Schaumblüte — Saxifragaceae	• #			
	Wichtiger Bodenbegrüner für Gehölzzwischenpflanzu während des ganzen Jahres gut aussehend – und z Humos-durchlässiger Boden, pflegearm				
	N. Ajuga, Anemonen, Bergenia, Dicentra ex., Epim genprimel, Pulmonaria, Schattengräser	edium,	Lathy	rus,	Eta-
	cordifolia, weiß, Herbstfärbung	20	5	M	1,-
	wherryi, cremweiß, schöngezeichnetes B.	30	5-6	Ö	1,20
	Tradescantia - Dreimasterblume - Comme	linace	ae () (
	Reich- und langeblühend, Staude für Wasserrand und findlich, langlebig, frischer, durchlässiger Boden wir	Naturg	arten.		
	N. Astilben, Bergenia, Filipendula, Hosta, Iris sib., Polygonum	Lythrur	n, Ly	sima	chia,
	virginiana 'Alba', weiß, schmales, grasartiges B.	40	6-9		1,20
	- 'Blue Stone' (Pri.), enzianblau	40	6-9		1,20
	- 'I. C. Weguelin' (Pri.), himmelblau	40	6-9		1,20
	- 'Karminglut' (K.F.), leuchtend karminrot	35	6-9		1,50
	- 'Purple Dom', violettblau	40	6-9		1,20
	Tritoma siehe Kniphofia				
	Trollius - Trollblume - Ranunculaceae ○ ①				
	Vielseitige, beliebte Stauden für Ufer-, Naturgartenpf	lanzung		Rab	atte,
	gute Schnittblumen. Wüchsig, frisch-humoser nahrhaft. N. Anchusa, Astilben, Campanula pers., Dicentra, G			o G	oum
	Hosta, Iris, Stachys macr.			6 4	
*	chinensis 'Golden Queen', goldgelb	80	6-7		1,50
	Hybr. 'Alabaster' (G.A.), rahmweiß	50	5-6		1,50
*	- 'Earliest of All' (v.Veen), goldgelb	60	4-5		1,50
	 'Lemon Queen' (Schoot), hellzitronengelb, 	60	5-6		1,50
	- 'Meteor' (Lubbe), dunkelorange	60	5-6		1,50
	- 'Miss Mary Russell' (Russell), dunkelgelb	60	5-6		1,50
	- 'Orange Princess', gelborange	60	5-6		1,50
\triangle	pumilus, gelbe Schalenblüten	20	4-5	D	1,50
Δ	Tunica - Felsnelke - Caryophyllaceae				
	Schöne, zierliche Steingartenpflanze, den ganzen Sch			reic	ıblü-
	hend. Liebt durchlässigen, kalkhaltigen Boden, schwa N. Campanula 'Birch hybr.', Douglasia, Draba, Hernia			io o	0.10
	krust. Saxifraga, Sempervivum	ma, rai	Ollyci	iia s	erp.,
	saxifraga 'Alba Plena', reinweiß, gefüllt	15	6-9	P	2,—
	- 'Rosette' (Hil.), tiefrosa, gefüllt	15	6-9	Ö	1,50
Δ	Uvularia - Trauerglocke - Liliaceae)				
	Interessante, vornehme Pflanze für Einzelstellung Humos-durchlässiger Boden, sehr ausdauernd		tem	Scha	tten.
	N. Herniaria, Omphalodes, Rodgersia, Viola, kl. Fari grandiflora, goldgelbe, hängende Glocken	ne 30	5		1,50
	Verbascum - Königskerze - Scrophulariaco	eae 🗀	#		
	Wildstauden mit schönen Blattrosetten und dekora für trockenen Standort in Natur- und Heidegärten, Solitär- und Gruppenverwendung	ativen l	Blüter		
	N. Anaphalis, Eryngium, Lavendel, Nepeta, Salvia, Polsterstaudenflächen	Stachys	lan.	Gr	äser,
	Hybr. 'Densiflorum', zitronengelb	100	6-8		1,20
	- 'Pink Domino', purpurrosa	100	7-8		1,20
	lagurus, goldgelb, silberwollige Blätter	120	6-8		1,20
	olympicum, gelb, verzweigte Blütenstände	180	6-8		1,20



Verbascum – Königskerze



Hemerocallis 'Micado' - Taglilie



Steingartenpartie

Veronica - Ehrenpreis - Scrophulariaceae ○

Unentbehrliche, vielseitige, reichblühende Stauden für Natur-, Steingärten und Rabatten, ohne besondere Ansprüche, durchlässiger Boden wird bevorzugt. Hohe Arten zum Schnitt geeignet

	0				
Δ	N. niedr. Arten: niedr. Achillea, Alyssum mont., A	nthemis	, Eri	ophy	llum,
	Helianthemum, Inula ens., Potentilla, Saponaria	10	E C	0	0.00
	cinerea, blau, graues Laub #	10	5-6	U	0,80
	incana, blau, silbergraues Blatt #	20	6-7		1,—
	prostata, leuchtend blau	10	5-6		0,80
	- 'Alba' (G.A.), weiß	10	5-6		0,80
	- 'Rosea', leuchtend rosa	10	5-6		0,80
	rupestris, amethystblau	10	6-7	0	0,80
	spicata 'Barcarole', dunkelrosa	25	7-8	0	1,-
	- 'Heidekind', weinrot	20	7-8	0	1,50
	- 'Romely Purple' (Brew.), tiefblau	30	7-9	U	1,—
	surculosa, weiß mit rot, silbergraues Polster #	5	6-7	0	0,80
	teucrium 'Kapitän' (K.F.), tiefenzianblau, standfest	25	5-6	D	1,50
	- 'Knallblau' (K.F.), leuchtend blau	30	5-6		1,—
	N. hohe Arten: mittelh. Achillea, Buphthalmum,				max.,
-	Coreopsis, Erigeron, Gypsophila, Lychnis calc., Oen	othera,	Rudb	ecki	
	longifolia 'Blaubündel' (K.F.), dunkellila	50	7-8	U	2,—
	- 'Blauriesin' (K.F.), leuchtend blau	90	7-8	U	1,20
	- 'Schneeriesin' (K.F.), reinweiß	90	7-8	D	1,20
	 - 'Subsessilis' (hendersonii), dunkelblau 	50	7-8	D	2,—
	Vinca — Immergrün — Apocynaceae Bewährter, immer gutaussehender, robuster Bodend zung, starkwachsend N. Astilben, Digitalis, Duchesnia, Geranium 'Spess				
	num, Farne, Schattengräser	u, , u		, , ,	.,,,,
	major, blau, großblättrig	20	5-6	7	1,20
	- 'Elegantissima', gelbgeflecktes Blatt	25	4-5	7	1,20
	minor, blau, kleinblättrig #	10	5-6	n	0,80
	- 'Alba', weiß, großblumig	10	5-6	P	1,20
	- 'Azurea Plena', blau, gefüllt	10	5-6	n	1,20
	- 'Bowles Variety', leuchtend blau, großblumig	10	5-6	H	1,20
	- 'Multiplex', purpurrot, gefüllt	10	5-6	D	1,20
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			D	
	- 'Variegatum', blau, weißbuntes Blatt	10	5-6	U	1,20
	- 'Rubra', purpurrot	10	5-6		1,20
Δ	Viola - Hornveilchen - Violaceae ○ ① #				
	Beliebte Stauden für Steingarten, zu Gehölzen und f bleibender, durchlässiger Boden. Bei V. cornuta is für die Nachblüte im Herbst	t Rücks			
	N Anomanan Armaria Dianthus Haushara Ibaria	Into mum			

cornuta 'Altona', cremgelb	15	5-9	D	1,-
- 'Angerland' (Neiss), zartlilablau	15	5-9	D	1,-
- 'Blauwunder' (Pusch), leuchtend violettblau	15	5-9	D	1.20
- 'Bullion', leuchtend gelb, großblumig	15	5-9	D	1,
- 'Germania' (G.D.), tiefviolett	15	5-9		1,-
- 'Hansa' (G.D.), hellblau	15	5-9		1,-
- 'John Wallmark', hellviolett	15	5-9		1,-
- 'Paganini', dunkelveilchenblau	15	5-9		1,-
- 'White Superior', weiß, großblumig	15	5-9		1,-



Blechnum spicant - Rippenfarn



Hosta coerulea - Funkie

\triangle	Viola - Duftveilchen ● #	Höhe	Blüte	ez.	DM
	N. Primula rosea und Kissenprimel, niedr. immergrü odorata 'Iris Elegance', cremgelb - 'Königin Charlotte', blauviolett - 'Red Charme', purpurrot - 'Triumph', violettblau, großbl. papillionaceae, dunkelblau, Pfingstveilchen - 'Immaculata', weiß, großblumig	ne Far 15 10 15 15 15 20	3-4 3-4 3-4 3-4 5-6 5-6	G 000000	1,20 0,80 1,20 1,— 1,— 1,50
Δ	Viscaria — Pechnelke — Caryophyllaceae C Farbkräftige Kleinstaude für die Rabatte, im Naturga in Trupps verwenden N. Aster tong., Campanula, Iberis, Nepeta 'Blauknirg vulgaris 'Flore Pleno', karminrot, gefüllt	rten nu			
Δ	Waldsteinia — Ungarwurz — Rosaceae (*) (*) Wichtige, schnellwachsende, bodenbegrünende Staude Unverwüstlich und robust ** N. Ajuga, Asperula, Astilben, Omphalodes, Polygonur geoides, gelb, keine Ausläufer bildend sibirica (ternata, trifoliata), gelb, dichter Teppich	e für l		ia	zung. 1,— 0,80
	Yucca — Palmlilie — Liliaceae ○ # Auffallende, exotisch wirkende Solitärstaude mit de hohen Blütenschäften. Trockene, warme Lagen und n ger Boden. Blüht erst nach 2-3 Jahren N. Acaena, Antennaria, Sedum, Sempervivum, Thymu filamentosa, weiße Glockenblüten - 'Elegantissima' (L.L.), weiß, straffes, aufrechtes Lau- 'Schellenbaum' (K.F.), milchweiß - 'Schneefichte' (K.F.), weiß - 'Schneetanne' (K.F.), gelblich grün	ahrhaft s villo 150	er, du	3,- 4,- 5 5,-	
W	interharte Ziergräser Zahlenangabe bei 2 Zahlen: 1. Zahl=Buschhöhe, 2. Zahl=	Blüter	nhöhe		
	Aira — Waldschmiele — Gramineae Schönes, anspruchsloses, horstbildendes Gras mit zie vorwiegend Gruppenverwendung im Naturgarten, auch caespitosa 'Bronzeschleier' (K.F.), dunkelsgrünes B., goldbraune Blüten — 'Tardiflora' (K.F.), hellgrüne Blüten			en 🗇	1,50 1,—
	Alopecorus — Fuchsschwanzgras — Gramine Interessantes Gras für flächige Verwendung, starkwach trast zu dunklen Gehölzen pratensis 'Aureus', gelbgrüngestreiftes Blatt	-			Kon- 0,80
	Arrhenatherum — Glatthafer — Gramineae C Dekoratives, aufrechtwachsendes Bandgras für durch zel- oder Gruppenverwendung in Kleinstaudenrabatter bulbosum 'Variegatum', weißbuntes Blatt	lässige	n Boo		Ein-
	Avena — Blaustrahlhafer — Gramineae () # Unentbehrliches Gras für Solitärstellung in Heidergraziös überhängenden Blütenhalmen, braucht durch trockene Lagen	und Na			
	sempervirens (candida), blaugraues Blatt – 'Pendula', blaue, breite, überhängende Blätter	50/150 40/150		0	1,20 1,50
	Bambusa siehe Sinarundinaria				



Sedum cauticolum 'Robustum'



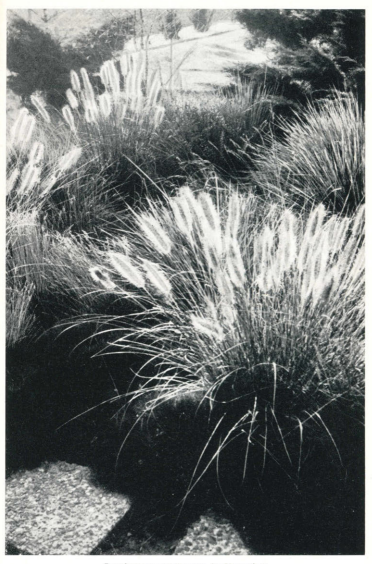
Pflanzung am Wasserbecken

^	Besteless Mediters On the O	Höhe	Blüte	ez.	DM
\triangle	Bouteloua — Moskitogras — Gramineae (Feingliedriges Gras mit zierlichen Blüten für Stei	n- und	Heid	dega	arten,
	durchlässiger Boden oligostachya, braune, waagerechte Blüte	20/40	7-9	0	1,50
Δ	Briza — Zittergras — Gramineae ○ ①				
	Feines Gras für Heide- und Naturgarten ohne besond	ere Ans	nriich	0	
	media, grünes Blatt, zierliche Herzblüten	20/40		-	1,—
	Calamagrostis − Reitgras − Gramineae ○				
	Schönes herbstfärbendes Gras mit aufrechten Ähre tien. Nicht wuchernd, nahrhafter durchlässiger Boden	n für N	aturg	arte	npar-
	acutiflora 'Karl Foerster' (K.F.), gelbe Blüten,				
	frisches Laub	130	7-8		2,—
	Carex - Segge - Cyperaceae ○ ①				
	Sonnen-Carex brauchen durchlässigen Boden, alle frischbleibenden Boden. Verwendung im Naturgarte stellung und Gruppen, die übrigen, ausgenommen ho	n, erste	re fü	r Ei	nzel-
	für flächige Pflanzung				
	buchananii, rotbraune überhängende Halme () #	50	7	U	2,—
	- 'Viridis', grünlaubig	50	7	U	2,—
	comans, graubraunes Blatt	20	7	D	1,-
\triangle \triangle	flacca (glauca), graugrün	20/30	4-5	7	1,-
1	flava, gelbgrünes Blatt	10/20	4-5	17	1,-
	grayi, Morgensternsegge, sternähnl. Früchte #	50	7-8	n	1,50
Δ	montana, Bergsegge, zierlich	20/30	4	n	1.—
	morrowii 'Variegata', frischgrün mit hellem Rand #	30/40	4-5	H	1,50
	muskingumensis, Palmwedelsegge, ringsum beblätterte		, 0	U	1,00
	schmallanzettliche Stiele, rotbraune Blüten	60/70	7-8	U	2,50
\triangle	ornithopoda 'Variegata', Vogelfußsegge, weißbunte B.	15/20	4-5	D	2,50
	pendula, dunkelgrün, überhäng. Ähren #	40/100	7-8		1,50
1	petriei, rotbr. Zwergsegge, geschützter Standort () #	30	7	7	2,-
Δ	plantaginea, breite hellgrüne Blätter #	20/30	4-5	D	1,50
	Cortaderia — Pampasgras — Gramineae 🔾				
	Dekoratives Solitärgras für auffallenden Standort, nu Kiesdrainage und Winterschutz erforderlich, reichlich schön für Trockensträuße				
	selloana, silberweiße Blüten 100/2	00 9-10	7 8	-/	10.—
	- 'Argenteum', weibliche Form, lockere silberweiße				
		00 9-10	7 10	-/	12,—
	Cyperus — Zypergras — Cyperaceae ○ ①				
	Interessantes Gras mit palmwedelartig gespreizten Bl ende, für Naturgarten, besonders wirkungsvoll an Ut			ım S	Stiel-
	spectabilis, dunkelgrünes B, rötlichbraune Blütenköpf	e 40	7-8		2,—
\triangle	Dactylis - Silbersprudelgras - Gramineae	\bigcirc			
	Breitblättriges, frühaustreibendes Gras, nicht wuchern	nd			
	glomerata 'Variegata', weißbunt	20/30	5-6	0	1,—
	Deschampsia siehe Aira				
	Elymus — Blaustrandhafer — Gramineae 🔾	•			
	Robustes Gras für trockenen, durchlässigen Boden, w glaucus, stahlblau, gelbe Blütenähren	70	7-8	0	1,50



Cortaderia selloana — Pampasgras im Jahr nach der Pflanzung

nivea, weißbehaarte Blüten, graugrünes Blatt 20/40 5-6 7 0,80 silvatica, frischgrüne Blätter 20/40 5-6 7 0,80 - 'Aurea Marginata', gelbgerandete Blätter 20/30 5-6 7 1,20 - 'Tauernpaß' (H.K. 68), hellgrüne, breite B. 15/25 5-6 7 1,50 Melica — Perlgras — Gramineae Dichte Büsche bildendes Gras, anspruchslos, für Gruppen und flächige Verwendung altissima 'Atropurpurea', B. grün, Bl. purpurbraun 40/80 5-6 7 1,20 transsilvanica, B. graugrün, Bl. hellbraun 40/70 5-6 7 1,20



Pennisetum compressum im November



Molinia 'Karl Foerster', im Rauhreif



Pennisetum compressun, im Rauhreif

Höh	e Blüt	P7	DM		
Stipa - Federgras - Gramineae					
Graziöse Gräser mit federartigen, durch lange Grannen wi	rkonde	n DI	üten		
ständen, für durchlässigen kalkhaltigen Boden. Gruppenver vor dunklen Gehölzen					
barbata, silberweiße Blüten, blaugrünes Blatt 40/80	7-8	7	2,50		
capillata, Büschelhaargras 40/60	7-8	n	2,—		
pennata, lange federartige Blüten, grünes Blatt 30/50	6-7	D	2,—		
Uniola — Plattährengras — Gramineae ○ Interessantes Solitärgras mit überhängenden Blütenähren	und :	iere	ndem		
Laub, humos-durchlässiger Boden. Für Trockensträuße gee		.1010	iideiii		
latifolia, plattgedrückte braune Ähren 80			2,50		
interharte Freilandfarne					
Farne brauchen frischen bis feuchten humosen sauren Boden — viel Torf zugeben — nur Phyllitis und Polystichum lonchitis verlangen kalkhaltigen Humus. Organische Düngung ist					
9 9	Duni	juin	gist		
zu empfehlen!	Höhe		DM		
9 9					
zu empfehlen!	Höhe				
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb	Höhe t- 40				
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie	Höhe t- 40 r-		DM 4,—		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form	Höhe t- 40 r- 20		DM		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () ##	Höhe t- 40 r- 20		DM 4,—		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () ### trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für	Höhe t- 40 r- 20	0	DM 4,— 5,—		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () ##	Höhe t- 40 r- 20		DM 4,—		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () ### trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für	Höhe t- 40 r- 20	0	DM 4,— 5,—		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, röllicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () #### trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet	Höhe t- 40 r- 20	0	DM 4,— 5,—		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rölicher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () # # trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet Athyrium — Frauenfarn — Polypodiaceae () **	Höhe t- 40 r- 20	0	DM 4,— 5,—		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rö licher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () #### trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet Athyrium — Frauenfarn — Polypodiaceae () filix-femina, 2-3fach gefiederte Wedel, heimische Art - 'Fieldiae', Omorika-Frauenfarn, lange schmale Wedel - 'Fritzelliae', Halbmond-Frauenfarn, schmale gekrausi	Höhe t- 40 r- 20 10 60 50		DM 4,— 5,— 1,50 1,20		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rö licher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet Athyrium — Frauenfarn — Polypodiaceae filix-femina, 2-3fach gefiederte Wedel, heimische Art - 'Fieldiae', Omorika-Frauenfarn, lange schmale Wedel 'Fritzelliae', Halbmond-Frauenfarn, schmale gekraust Wedel	Höhe t- 40 r- 20 10 60 50		DM 4,— 5,— 1,50 1,20		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rö licher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet Athyrium — Frauenfarn — Polypodiaceae filix-femina, 2-3fach gefiederte Wedel, heimische Art - 'Fieldiae', Omorika-Frauenfarn, lange schmale Wedel - 'Fritzelliae', Halbmond-Frauenfarn, schmale gekrausi Wedel - 'Monstrosum', hellgrüne, kammartig gekrauste Wedel	Höhe t- 40 r- 20 10 60 50 te 40 60		DM 4,— 5,— 1,50 1,20 2,50 2,50 2,50		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rö licher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet Athyrium — Frauenfarn — Polypodiaceae filix-femina, 2-3fach gefiederte Wedel, heimische Art - 'Fieldiae', Omorika-Frauenfarn, lange schmale Wedel 'Fritzelliae', Halbmond-Frauenfarn, schmale gekraust Wedel	Höhe t- 40 r- 20 10 60 50 te 40		DM 4,— 5,— 1,50 1,20 2,50 2,50		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rö licher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet Athyrium — Frauenfarn — Polypodiaceae filix-femina, 2-3fach gefiederte Wedel, heimische Art - 'Fieldiae', Omorika-Frauenfarn, lange schmale Wedel - 'Fritzelliae', Halbmond-Frauenfarn, schmale gekrausi Wedel - 'Monstrosum', hellgrüne, kammartig gekrauste Wedel	Höhe t- 40 r- 20 10 60 50 te 40 60 60		DM 4,— 5,— 1,50 1,20 2,50 2,50 2,50		
zu empfehlen! Adiantum — Venushaar — Polypodiaceae () pedatum, Hufeisenfarn, gefiederte frischgrüne Wedel, rö licher Austrieb venustum, Himalaja-Frauenhaarfarn, schwachwachsende zie liche Form Asplenium — Milzfarn — Polypodiaceae () #### trichomanes, einfach gefiederte, braungestielte Wedel, für windgeschützte Mauerfugen geeignet Athyrium — Frauenfarn — Polypodiaceae () #### filix-femina, 2-3fach gefiederte Wedel, heimische Art 'Fieldiae', Omorika-Frauenfarn, lange schmale Wedel 'Fritzelliae', Halbmond-Frauenfarn, schmale gekraust Wedel 'Monstrosum', hellgrüne, kammartig gekrauste Wedel 'Multidentatum', Rotwedelfarn, feinzerteilte Wedel	Höhe t- 40 r- 20 10 60 50 te 40 60 60		DM 4,— 5,— 1,50 1,20 2,50 2,50 2,50		

bulbifera, schmale feingegliederte Wedel mit Brutknöllchen,

borreri (paleacea), Goldschuppenfarn, lange Wedel, beim Austrieb mit goldfarbenen Schuppen besetzt #

- 'Crispa', Zwerg-Goldschuppenfarn, schöne wellig-gekrauste

- 'Furcata', Gabelwurmfarn, Wedel sind an den Fiederspit-

- 'Pinderi', Wechsel-Goldschuppenfarn, schmale, sich nach

oben und unten verjüngende Wedel #

dilatata, Breitwedeldornfarn, breite lockere Wedel

Dryopteris — Schildfarn — Polypodiaceae () (a) atrata, Elefantenrüsselfarn, breite Wedel mit rüsselartigen

feuchtigkeitsliebend

Spitzen #

zen gegabelt #

Wedel

30 7 1,50

60

80

70

2,50

2,50

3,-

2,50

2,50

2,-



Phyllitis officinarum - Hirschzungenfarn



Mattheucia strutiopteris - Becherfarn

Dryopteris - Fortsetzung	Höhe		DM
filix mas 'Barnesii', steiler Wurmfarn, lange schmale Wedel # - 'Erosa Crenata', scharf gekerbte Wedel	80 40	0	2,— 2,50
 'Fluctuosa', gekrauster Wurmfarn, stark gekrauste Wedel, gedrungener Wuchs 	50		2,50
 'Linearis', Leiterwurmfarn, grob zerschlitzte Wedel, mit linearlanzettlichen Fiederblättchen 	40	U	2,50
 - 'Polydactylon', Schellenbaum-Wurmfarn, mit stark ge- schlitzter Belaubung, Wedelenden buschig 	50		2,50
 'Monstrosum', Schlangen-Schildfarn, Wedelspitze und Fiedern kammartig verzweigt 	60		2,50
 'Squamulosa', kleinschuppiger Wurmfarn, schöne, gekräuselte Wedel 	30		2,50
goldiana, Riesenwurmfarn, hellgrüne, zweifach gefiederte Wedel, die bis 40 cm breit werden # spinulosa, Dornfarn, breite dunkelgrüne Wedel	150 50		2,50 2,—
Matteucia — Becherfarn — Polypodiaceae → struthiopteris, hellgrüne Wedel, die sich becherförmig aufbauen, Ausläufer bildend	80	0	2,—
Onoclea — Perlfarn — Polypodiaceae → sensibilis, dreieckig doppeltgefiederte Wedel, schöner Austrieb		0	3,—
Osmunda — Königsfarn — Osmundaceae () (a) regalis, breite, doppeltgefiederte Wedel - 'Gracilis', Zwerg-Königsfarn, zierlichere Wedel	120 70		5,— 5,—
Phyllitis - Hirschzungenfarn - Polypodiaceae		#	
scolopendrium, lederartige dunkelgrüne Wedel - 'Cristatum', stark gekrauste Wedel, die Spitzen sind meist	40		2,—
gespalten	40		2,50
 - 'Crispum' (Undulatum), Wellen-Hirschzungenfarn, stark gewellte hellgrüne Wedel, setzt keine Sporen an - 'Marginatum', sehr schmale dunkelgrüne Wedel 	30 30	0	3,— 2,50
Polypodium - Tüpfelfarn - Polypodiaceae ()	#		
vulgare, grobgefiederte dreieckige Wedel	1.1	0	1,50
 - 'Cornubiense', Cornwall-Tüpfelfarn, breite schön gefiederte Wedel 	25	U	3,—
 - 'Grandiceps', Gabel-Tüpfelfarn, Wedelenden sind gabel- artig gespreizt 	25	D	3,—
Polystichum - Punktfarn - Polypodiaceae ()	#		
aculeatum (lobatum), Glanz-Schildfarn, schmale lange, dop- pelt gefiederte Wedel	50	0	2,—
acrostichoides, Dolchfarn, lange, schmale lockergefiederte Wedel, ungezackt	30	0	2,50
lonchitis, Lanzenfarn, dornig gezähnte dunkelgrüne Wedel mit ungeteilten Fiedern	30	0	2,50
munitum, Schwertfarn, lockere schmale Wedel, einfach ge- fiedert	40	D	2,50
setiferum 'Cruciatum', fein gefiederte, kreuzartig geteilte Wedel	30	0	2,50
 - 'Proliferum', Bulben-Filigranfarn, fein gefiederte bräunliche Wedel 	30	7	2,50
 - 'Plumosum Densum', Flaumfederfarn, hellgrüne, sehr dicht und feingefiederte Wedel 	40	7	2,50
 - 'Wollastonii', Schindelfiligranfarn, sehr lange, frischgrüne Wedel, locker gefiedert 	50		2,50
Thelypteris — Buchenfarn — Polypodiaceae ○ () phegopteris, hellgrüne Zierwedel, feuchter Boden	20	U	1,50



Seerosen



Uferstauden

Seerosen

Pflanzzeit für Seerosen ab Mitte Mai bis Ende Juni, Zahlen in cm weisen auf den benötigten Wasserstand hin

DM Nymphaea - Seerose - Nymphaeaceae 'James Brydon', dunkelkirschrote Bl. gefüllt, bräunlichgrüne B. 30-80 cm 18,- bis 25,-'Marliacea Chromatella', hellgelb, großblumig, gefleckte, große B. 50-100 cm 15,- bis 20,odorata 'Rosennymphe' (H.J.), dunkelrosa, sternartige Bl., mittelgroße bräunlichgrüne B. 30-100 cm 15,- bis 20,tuberosa 'Pöstlingberg', riesige schneeweiße BI., stark-wachsend, große grüne B. 50-100 cm 50-100 cm 15.- bis 20,-Sumpf- und Wasserpflanzen Pflanzzeit wie bei Seerosen, Zahlen in cm weisen auf den benötigten Wasserstand hin Höhe Blütez, DM Acorus - Kalmus - Araceae (calamus, kolbenartige braune Bl., dunkelgrüne B., 10 cm 70 6-7 7 1,50 - 'Variegatus', weißbunte B., schwächer wachsend 10 cm 60 6-7 7 2,50 Alisma - Froschlöffel - Alismataceae () plantago-aquatica, weißrosa Bl., lanzettliche B. 10-30 cm 70 7-9 7 1,50 Butomus - Blumenbinse - Butomaceae () umbellatus, rosa Blütendolden, schmale dreikantige B. 30 cm 80 7-8 7 1.50 Calla - Sumpfcalla - Araceae () palustris, weiße Bl., herzförmige B. 10 cm 20 6-7 7 1.50 Caltha siehe unter Stauden Carex gravi siehe unter Ziergräser Cyperus - Cypergras - Cyperaceae (asper, dekorativ 30-50 cm 80 8-9 7 2,50 Glyceria siehe unter Ziergräser Hippuris - Tannenwedel - Hippuridaceae () vulgaris, tannennadelartige Blätter 10-30 cm 40 7-8 7 1.50 Iris kaempferi siehe unter Stauden Mimulus siehe unter Stauden Myosotis siehe unter Stauden Nuphar - Mummel - Nymphaeaceae () lutea, kleine gelbe Bl., ovale B. 50-150 cm 6-8 5,-Sagittaria - Pfeilkraut - Alismataceae () sagittifolia, weiße Blüten, pfeilartige B. 10-40 cm 50 7-8 7 1,50 Scirpus - Binse - Cyperaceae () lacustris, braune Blüten, blaugrüne B. 20-120 cm 100 6-8 7 1.50 tabernaemontani 'Zebrinus', weißgelb quergestreifte Blätter 10-20 cm 80 6-8 7 2,50 Sparganium – Igelkolben – Sparganiaceae 🔾 🕦 erectum, gelbgrüne Bl., schilfartige Blätter 10-30 cm 50 7-8 7 1.50 Typha - Rohrkolben - Typhaceae ○

10-30 cm 120 7-9 7 1,50

10 cm 40 7-9 7 2,-

latifolia, braune Kolben, breite Schilfb.

minima, schwarzbraune Kolben, zierliche Art

Winterharte Lilien

verlangen einen Standort, der sonnig bis halbschattig ist. Auf jeden Fall soll die Zwiebel im Schatten von Zwerggehölzen, Paeonien, eventuell flachwurzelnden Polsterstauden oder niedrigen bis halbhohen Ziergräsern gepflanzt werden. Alle Lilien wünschen etwas kalkhaltigen, tiefgründigen (eventuell Kies beimischen), mittelschweren Boden. Je nach Stärke der Zwiebel 15–20 cm tief (es geht immer gut: dreimal so tief wie die Zwiebel hoch ist) bei Herbstpflanzung leicht abdecken, im Frühjahr nur mit Topfballen ansiedeln.

Lilium - Lilien - Liliaceae ○ 🌗				
	Höhe	Blüt	ez.	DM
davidii 'Willmottiae', Pantherlilie, orangerot, schwarzgefleckte Blüten	120	7-8		3,—
henryi, Mandarinenlilie, orangegelbe Blüten	150-180	8	0	3,—
x hollandicum (umbellatum), Dolden-Feuerlilie - 'Orange Triumph', orangegelb, schwarz punktiert	80	6-7	0	3,—
- 'Vermillon Brillant', orangerot, weinrot geflammt	80	6-7	0	3,—
pumilum, Korallenlilie, orangerote Blüten	50	5-6	D	2,50
regale, Königslilie, große weiße Blüten, außen braugestreift, duftend	inrot 150	7	0	3,—
tigrinum, Tigerlilie				
- 'Splendens', leucht. orangerot, schwarzgefl. Blüten	150	8	D	2,50

Heidekräuter

40	8-9	1,50
25	8-9	1,50
50	8-9	1,50
25	8-9	1,50
20	8-9	1,50
20	2-4	1,50
20	2-4	1,50
20	2-4	1,50
	25 50 25 20 20 20	25 8-9 50 8-9 25 8-9 20 8-9 20 2-4 20 2-4

Zwerggehölze als Bodendecker

	Höhe	9	Größe	DM
Berberis - Berberitze, Sauerdorn - Berber	ridad	ceae	0 (
buxifolia 'Nana', volle grüne Belaubung, wintergrün	40	0	15/20 20/25	2,— 2,20
thunbergii 'Atropurpurea Nana', rotlaubig	40	7	15/20	2,50
Manual Anaparparea Hana, Foliadorg	10	Ö	20/25	3,—
Cotoneaster - Zwergmispel - Rosaceae	•	#		
dammeri 'Radicans', flachwachsende Zwergform	15	0	15/20 20/30	2,50 3,—
- 'Skogsholm', bewährter Bodendecker, winterhart	40	0	20/30 30/40	3,— 3,50
salicifolius 'Parkteppich', dichtverzw., Bodenbegrüne	r 20	0	20/30 30/40	3,— 3,50
x 'Streibs Findling', dklgrüne, glänz. B., schwachwach	ns. 5	00	10/15 15/20	3,— 3,50
Fuchsia - Fuchsie - Onagraceae () #		U	10, 20	0,00
riccartonii, blau mit rot, reichblühend, 7-9	40			3,—
Hebe - Strauchveronica - Scrophulariacea	ae C	0	#	
armstrongi, weiß, gelbbraune Blätter, 7-8	30	D		2,50
buchanani, porzellanblau, blaugraue Belaubung, 6-7	20			2,50
Hedera — Efeu — Araliaceae → 🗭 🖶				
helix, bekannter Efeu, kletternd		0		2,—
'Sagittaefolia', pfeilblättrig				3,—
Lespedeza − Buschklee − Leguminosae ○				
thunbergi, purpurrosa, lange Blütenrispen, allseitig				
überhängend, Halbstrauch, 8-10	150			5,—
Paeonia - Baumpfingstrose - Ranunculace	ae	0		
arborea, in verschiedenen Farben	70			18,—
Perovskia - Blauraute - Labiatae (
abrotanoides, blaue Blütenähren, silbriges Laub,		and the		
durchlässiger Boden ist wichtig, 7-9	150			4,—
Potentilla – Fünffingerstrauch – Rosaceae	0			
fruticosa 'Arbuscula', gelbe Dauerblüher	30	0	20/30	3,—
			30/40	3,50
- 'Tangerine', orange-kupfer, 6-10	50		20/30	3,—
			30/40	3,50
Salix - Weide - Salicaceae (
wehrhahnii, Engadinweide, silberweiße Kätzchen, Stecklingsvermehrung	80			6,—
Symphoricarpos - Schneebeere - Caprifol	iace	ae	0	
chenaultii 'Hancock', weiße Blüten, rote Beeren	30	0	30/40	3,—
		7	40/50	3,50

Staudenzüchter

Adolf Ernst A.E. Leq. Legeland Ba. Backers Lorenz Lindner L.L. Bak. Bakely Long Long, England Bal. Ballard, England Lubbe Lubbe, Holland Barr Barr, England Ma. Matzner Ben. Benary May A. van der May B.G. Berggarten-Herrenhausen M.B. Martin Baltin Bloom Bloom, England Med. Mead, USA Boo. Boothmann Mil. G. W. Miller, England Brew. Brewerton, England Morg. Morgan, Kanada Bri. Bristol Nurs., USA Mü. Müller, Saarbrücken Bru. Erwin Bruske Mur. Murray, England M.P.W. Miss Pole Woking, England B.W. Benary/Walther Car. Carlile, England N.+H. Nonne & Hoepker Cho. Chorley Neis Neiss Chri. Nosbusch Christy Nos. Cook Cook, USA OCN. Old Court Nursery, England COP. Oh. v. Oheimb Copijn Doug. Douglas Ols. Aksel Olsen, Dänemark Dykes Dykes, England Otto Otto E.P. Ernst Pagels Perry Perry, England Fa. Faught, USA Pf. Pfitzer Fay, USA Preston, USA Fay. Pre. Pri. For. De Forest, USA Prichard, England Fr. Frischmann Prince, USA Prince Fri. Frikart, Schweiz P.P. Peter Peltzer G.A. Georg Arends, Ronsdorf Pusch Pusch, England G.D. Gustav Deutschmann P.W. Pötschke/Walther Ger. Gerber Ro. Rohrmoser Gerb. Gerbeaux, Frankreich Rob. Robinson, England Gib. Gibson, USA R.K. Rudolf Kock G.+K. Goos & Koenemann Russell, USA Gayborders Nurs., England G.N. Ruys Ruys, Holland Götz Götz, Heidenheim Sass Sass, USA Gra. Graves Sch. van der Schoot, Holland Gru. Grunert Scheffy Scheffy, USA Hall, USA Hall Schrei, Schreiner, USA Helfert Helfert Schöll. Schöllhammer Hendr. Hendriksen, Holland Sho. Shoesmith Herms Herms Dr. Simon Si. Hess. Hesse Smith Smith, USA Steenberg, Dänemark H.H. Heinz Hagemann Ste. H.J. Heinrich Junge Stef. Alexander Steffen Hil. Hilling, England Stev. Stevens, Neuseeland H.K. Heinz Klose Stout Stout, USA Hodson Hodson Tom. Tompkins, USA Ingwersen, England Verb. Verboom, Holland Ing. Joh. Johnson, England Vo. Vokes J.L. Joh. I. Lintner v. Veen van Veen, Holland K.F. Karl Foerster, Bornim Wat. Waterer, USA K.+S. Kayser & Seibert Weih. Sichtg. Weihenstephan Kelway, England Welch Welch Kel. Whit. Whiting, USA Lang Lang

Will.

Williamson, USA

Lap.

Law.

Lapham, USA

Lawrenson, England

Folgende Paeonien-Sorten

werden in unserem Betrieb zur Beobachtung auf ihren Schnittund Gartenwert geführt und laufend durch Neuheiten ergänzt. Einzelne Pflanzen können aus diesem umfangreichen Sortiment eventuell abgegeben werden. Vollständigkeitshalber sind unsere Standardsorten hier ebenfalls mit aufgeführt. Die angeführte Jahreszahl bezeichnet das Einführungsjahr des jeweiligen Züchters.

Paeonia lactiflora in gefüllten Sorten:

'Albert Crousse' (Crousse 1893), hellrosa, s. 'Alesia' (Lemoine 1927), cremweiß

'Alice Harding' (Lemoine 1922), rahmweiß

'Armance Dessert' (Doriat 1929), zartlachsrosa, duftend

'Bunker Hill' (Hollis 1906), hellkarminrot 'Candeur' (Dessert 1920), blaß hellrot, m.

'Clemenceau' (Dessert 1920), karminrot mit silb. Rand, s.

'Couronne d'Or' (Calot 1873), elfenbeinweiß, s.

'Dr. Alex Flaming', dunkelrosa, großblumig

'Duchesse de Nemours' (Calot 1856), cremweiß, f.

'Edouard Doriat' (Doriat 1929), lachsrosa

'Edulis Superba' (Lemoine 1824), reinrosa mit lila

'Etienne Mechin' (Mechin 1880), kirschrot

'Eugenie Verdier' (Calot 1864), zartlachsrosa, s.

'Felix Crousse' (Crousse 1881), hellweinrot, m.

'Festiva Maxima' (Miellez 1851), weiß mit rotem Knopf, f.

'F. Koppius' (Rijnstroom 1931), karminpurpur

'Germaine Bigot', zart lachsfarben

'Goldmedall', leuchtend rot

'Gretchen' (G.+K. 1911), weiß, m. 'Heimburg' (G.+K. 1926), kirschrot, m.

'Ingenieur Doriat' (Doriat 1931), karminrot m. hell. Rand, grbl.

'Inspector Laverane' (Doriat 1924), dunkelrot, f.

'Jean Claude Allard', cremweiß, duftend, großbl., s.

'Jennie E. Richardson' (Höllis 1909), reinweiß, großblumig

'Kansas' (Bigger 1941), leuchtend rot, f.

'Karl Rosenfield' (Rosenfield 1908), dunkelweinrot, m.

'Kelways Gloriosus' (Kelway 1909), reinweiß, großbl., m. 'Lady Alexander Duff' (Kelway 1902), zartrosa, halbgef., m.

'La France' (Lemoine 1901), zartrosa, karminf. Mitte, großbl.

'Laura Dessert' (Dessert 1913), cremweiß, großbl., m.

'Le Cygne' (Lemoine 1907), reinweiß, großbl., f.

'Longfellow' (Brand 1907), tiefrot, m.

'Louis Barthelot' (Doriat 1927), rahmweiß, sehr spät

'Mad. Calot' (Miellez 1856), zartrosa

'Mad. Claude Tain' (Doriat 1927), reinweiß, großbl., duftend

'Mad. de Verneville' (Crousse 1885), hellcreme, f.



Unsere prämiierten Pfingstrosen und Rittersporne auf der Bundesgartenschau

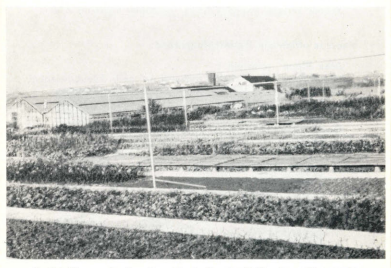
Paeonia lactiflora in gefüllten Sorten, Fortsetzung

- 'Mad. Ducel' (Mechin 1880), lilarosa mit Silberschein
- 'Mad. Durufle', reinweiß, f.
- 'Mad. Edouard Doriat' (Dessert 1924), reinweiß, s.
- 'Mad. Em. Galle' (Crousse 1881), zartlilarosa m. cremf. Füll., s.
- 'Mad. Julie Berthier', purpurrot
- 'Madelon' (Dessert 1922), silberrosa mit roten Punkten
- 'Mainz' (G.+K. 1926), elfenbeinweiß, m.
- 'Marie Lemoine' (Calot 1869), elfenbeinweiß, s.
- 'Marksburg' (G.+K. 1930), dunkelamarantrot, m.
- 'Martha Bulloch' (Brand 1907), tiefrosa, großblumig, s.
- 'Mary Brand' (Brand 1907), dunkelrosa
- 'Monsieur Charles Leveque' (Calot 1861), zartlilarosa, s.
- 'Mons. Jules Elie' (Crousse 1888), lilarosa mit Silberschein
- 'Mons. Martin Cahuzac' (Dessert 1899), dkl.-bräunlich rot, m.
- 'Mrs. Edward Harding' (Shaylor 1918), weiß
- 'Mrs. J. V. Edlund' (Edlund 1929), reinweiß
- 'Mrs. F. D. Roosevelt' (Frankling 1933), tiefrosa
- 'Noemie Demay' (Calot 1867), lachsrosa, f.
- 'Petite Renée' (Dessert 1899), lilarosa, m.
- 'Philippe Rivoire' (Riviere 1911), amarantrot, m.
- 'Pottsi Plena' (Calot 1857), amarantrot, sehr früh
- 'Primevere' (Lemoine 1907), weiß mit gelber Füllung, f.
- 'Princesse Deligne', dunkelrosa, sehr großbl.
- 'Rauenthal' (G.+K. 1913), lila mit Silberschein
- 'Reine Hortense' (Calot 1857), fleischfarbig rosa, s.
- 'Rose Shaylor' (Shaylor 1920), zartrosa mit creme, m.
- 'Ruhm von Boskoop', lichtlilaweiß, m.
- 'Rüdesheim' (G.+K.), zartfleischfarben
- 'Sarah Bernhard' (Lemoine 1906), leuchtend rosa, s.
- 'Shirley Temple', zartrosa, großbl., m.
- 'Solange' (Lemoine 1907), fleischf. m. orangegelb. Schein, s.
- 'Straßburg' (G.+K. 1911), hellilarosa, großbl., f.
- 'Waldaffa' (G.+K. 1926), weiß mit lichtlila, f.
- 'Walter Faxon', (Richardson 1904), tiefdunkelrosa
- 'Wiesbaden' (G.+K. 1911), frischrosa mit lachs, f.

Paeonia lactiflora in einfachen und japanischen Sorten:

- 'Angelika Kauffmann (G.+K. 1912), reinw. m. lichtlila Anfl.
- 'Akalu' (Dessert vor 1926), dunkles Rosenrosa, m.
- 'Antwerpen', karminrosa, große gelbe Staubgefäße
- 'Balliol', dunkelrot
- 'Bowl of Beauty' (Hoogendoorn 1949), fuchsienrosa, f.
- 'Claire de Lune' (White Wild & Son 1954), zartgelb, sehr früh
- 'Dürer' (G.+K. 1910), reinweiß
- 'Eva', rosarot
- 'Goldrose' (G.+K. 1951), Schale leucht. rosa, dkl. Füllung
- 'Granat' (G.+K. 1951), leucht. granatrot, goldg. Staubgef.
- 'Hakodate', reinweiß
- 'Helen' (Thurlow 1922), leuchtend rosa, f.





Gewächshäuser und weitere Anzuchtbeete für getopfte Stauden, voll beregenbar

Paeonia lactiflora in einfachen und japanischen Sorten, Fortsetzung

'Hogarth' (G.+K. 1912), purpurrosa

'Holbein' (G.+K. 1910), hellseidenrosa

'Isani Gidui', reinweiß mit goldgelben Staubgefäßen

'Jan van Leeuwen', weiß mit gelben Staubgefäßen 'Johnny', leuchtend rot mit gelben Staubgefäßen

'Joseph Aletti', karminrot, großbl.

'Kameno Wegoromo', leuchtend rot, gelbe Staubgefäße

'King of England' (Kelway 1902), leuchtend dunkelrot, gelbe Staubgefäße

'L'Etincelante' (Dessert 1905), leuchtend rosa, m. 'Laciniata', karminrot, sehr früh, geschlitztes Laub

'Mad. Leon Desboinet', zartgelb, gelbe Staubgefäße

'Mobuchi' (Millet), leuchtend rot

'Murillo' (G.+K. 1910), lichtfleischfarben

'Okushimo', leuchtend reinweiß, großblumig

'Peter Brand', schwärzlich samtdunkelrot, halbgef.

'Queen of the Belgians' (Kelway 1929), cremweiß, gelbe Staubgefäße, großblumig

'Schwindt' (G.+K. 1910), karminrosa

'Seioba', dunkelrosa, strohgelbe Staubgefäße, s.

'Surugu', tiefrot, leuchtend

'Tamate-Boku', zartrosa mit goldgelben großen Staubgef.

'Teerose' (G.+K. 1951), Schale elfenbeinw., tiefgelbe Füll.

'Tokio' (Einf. Dessert 1910), rosarot

'Torpilleur' (Dessert 1913), tiefes Rosenrot, m.

'Vicomte de Noaillis', tiefrot mit gelben Staubgefäßen

'Watteau' (G.+K. 1911), reinweiß

'Wilbur Wright' (Kelway 1909), leuchtend kastanienbraun

Paeonia officinalis, Bauernpfingstrose:

'Alba Plena', reinweiß, f.

'China Rose' (Ruys 1946), lachsrot mit gelb. Staubgefäßen

'Crimson Globe', leuchtend karminrot, duftend, einf.

'J. C. Weguelin', leuchtend karminrot, großbl., einf.

'Mutabilis Plena', zartlachsrosa

'Rosea Plena', leuchtend rosa

'Rubra Plena', dunkelrot

lobata 'Fire King', orangerot mit gelb. Staubgefäßen, einf.

- 'Otto Froebel', lachsorange, einf.

- 'Sunbeam', leuchtend lachsfarbig, einf.

- 'Sunshine', lachsorangerot, einf.

Hybr. 'Hoffnung' (Steffen 1954), rosarot, halbgef., sehr früh mlokosewitchii, gelb, einf., sehr früh

tenuifolia, leuchtend rot, einf., geschlitztes Laub

- 'Flore Pleno', gefüllt, purpurrot, geschlitztes Laub, 30 cm

Folgende Strauchpfingstrosen

haben sich auf unserer Schaurabatte als völlig winterhart erwiesen und erfreuen uns jedes Jahr mehr mit ihrer Blütenpracht.

Paeonia suffruticosa (arborea), Strauchpfingstrose:

'Beni Chidori', kirschrot, halbgefüllt

'Esugata', purpurlila, vollgefüllt

'Hana Daigin', purpurrot

'Hana Kisoi', kirschrosa

'Haru No Akebono', weiß, gelbe Staubgefäße

'Heiderose', reinrosa, halbgefüllt

'Horen', reinweiß, gefüllt

'Kamada Fuji', lavendel purpur

'Kamada Nishiki', purpurlila, gefüllt

'Kinko', zitronengelb, gefüllt

'Kinshi', dunkelgelb, rote Mitte, gefüllt

'Oh Gonsome', cremweiß, rotes Herz, gefüllt

'Rausch', erdbeerrot, vollgefüllt

'Renkaku', reinweiß, gelbe Mitte, gefüllt

'Schwan', reinweiß, riesenblumig, gefüllt

'Traum', leuchtendrosa, Mitte dunkler, riesenblumig

'Yuki Zasa', perlweiß, mit gelber Mitte



Paeonia sin. x 'Claire de Lune' (P. mlokosewitschii x 'Mons. Jules Elie') Diese Kostbarkeit ist zur Zeit noch nicht verkäuflich. Als fast gleichwertige Sorte empfehlen wir Paeonia mlokosewitschii

P F L A N Z E N Z U S A M M E N S T E L L U N G E N

RABATTENSTAUDEN

Pflanzenbedarf pro qm 3-7 Stück

Boden: Der Boden sollte gut vorbereitet sein, 1 Ballen Torf / 5 m², Startdüngung besser organisch (Knochenmehl, Hornspäne). Nachdüngung mit Volldünger 2 × während der Vegetationszeit (2. Gabe nicht später als Ende Juni).

Pflege: Bei Trockenheit gründlich wässern, durch Abdecken der Pflanzflächen mit Torfmull die natürliche Schattengare erhalten. Abschneiden der abgeblühten Triebe bei den Rabattenstauden besonders wichtig.

Achillea fil. 'Coronation Gold'

Aconitum i. S.

Anchusa azurea 'Loddon Royalist'

Anemone japonica i. S.

Aquilegia i. S.

Aster i. S.

Astilbe i. S.

Buphthalmum salicifolium

Campanula persicifolia

Centaurea dealbata 'Steenbergi'

Cimicifuga i. S.

Chrysanthemum i. S.

Coreopsis i. S.

Delphinium i. S.

Dianthus plumarius i. S.

Dicentra spectabilis

Doronicum i. S.

Echinops

Erigeron i. S.

Gaillardia regalis

Helenium i. S.

Helianthus i. S.

Heliopsis i. S.

Hemerocallis i. S.

Iris i. S.

Kniphofia

Liatris

Lupinus i. S.

Lychnis

Lysimachia Monarda i. S.

Oenothera

Paeonia i. S.

Papaver orientale

Phlox pan. i. S. Physostegia i. S.

Rudbeckia i. S.

Scabiosa i. S.

Salvia i. S.

Sedum tel. 'Herbstfreude'

Sidalcea

Solidago i. S.

Thalictrum

Trollius i. S. Veronica i. S.

SCHNITTSTAUDEN

Pflanzenbedarf pro qm 3-8 Stück

Achillea hohe Arten

Aconitum i. S.

Anthemis 'Beauty of Grallagh'

Aster i. S.

Buphthalmum i. S.

Campanula persicifolia

Centaurea i. S.

Chrysanthemum i. S.

Coreopsis 'Badengold'

Delphinium i. S.

Dianthus plumarius i. S.

Doronicum i. S.

Echinops ritro Erigeron i. S.

Eryngium i. S.

Gaillardia

Gypsophila paniculata

Helenium i. S.

Helianthus i. S.

Heliopsis i. S.

Heuchera i. S. Kniphofia i. S.

Liatris spicata 'Callilepsis'

Lupinus i. S.

Lychnis chalcedonica

Iris i. S.

Paeonia i. S.

Phlox paniculata i. S.

Physalis franchetti

Physostegia i. S.

Primula, höhere Arten

Rudbeckia i. S.

Scabiosa i. S.

Solidago i. S.

Thalictrum i. S. Trollius i. S. Viola cornuta i. S.

Gräser

Aira

Cortaderia selloana Elymus glaucus

SOLITÄRSTAUDEN

Actaea i. S.

Artemisia lactiflora Aruncus silvester

Cimicifuga i. S.

Crambe cordifolia

Dictamnus

Eremurus i. S.

Helianthus salicifolius

Heracleum lanatum

Inula afghanica magnifica

Kirengeshoma Kniphofia i. S.

Liqularia i. S.

Paeonia i. S.

Polygonum hohe Arten Macleava cordata

Hystrix patula Miscanthus i. S. Molinia altissima

Panicum virgatum Pennisetum i. S.

Spartina michauxiana

Stipa

Uniola latifolia

Rodgersia i. S.

Rudbeckia Verbascum i. S.

Yucca

Gräser

Cortaderia selloana

Hystrix patula

Lasiagrostis splendens

Miscanthus i. S.

Molinia altissima

Panicum virgatum

Pennisetum i. S. Spartina michauxiana

Uniola latifolia

DAUERBLÜHER UND ARTEN. DIE REMONTIEREN

Achillea 'Coronation Gold'

- 'Moonshine'

Anaphalis triplinervis

Anemone lesserii

Astrantia

Campanula carpatica i. S.

Chrysanthemum max. 'Maistern'

Coreopsis 'Goldkind'

- verticillata

Corvdalis i. S.

Delphinium i. S.

Dicentra 'Bountiful'

Erigeron 'Schloß Hellenstein'

Geranium sanguineum

Geum borisii

Gypsophila 'Rosenschleier'

- 'Pink Star'

Heliopsis i. S.

Kniphofia

Lupinus i. S.

Mimulus

Monarda

Nepeta i. S. Oenothera i. S.

Potentilla 'Gibson's Scarlet'

Rudbeckia i. S.

Salvia i. S.

Scabiosa i. S.

Tradescantia i. S.

Viola cornuta i. S.

STEINGARTENSTAUDEN

Pflanzenbedarf je gm 8-12 Stück

Lockerer, durchlässiger Boden, gut mit Torfmull und grobem Kies durchsetzt. Nachdüngen. Freihalten von Unkraut ist beim Steingarten besonders wichtig.

Sonnige Lage:

Achillea niedrige Arten

Adonis

Allium

Alyssum i. S.

Anaphalis yedoensis

Anemone pulsatilla

Antennaria

Anthemis biebersteiniana

Arabis i. S.

Armeria caespitosa

Armeria maritima i. S.

Aster alpinus i. S. - dumosus i. S.

Aubrieta i. S.

Campanula niedrige Arten Carlina acaulis Cerastium tomentosum Crucianella stylosa rubra Dianthus caesius i. S. — deltoides

deltoides
 Dodecatheon

Draba

Dracocephalum ruysch. Dryas sündermannii

Eriogonum

Eriophyllum caespitosum

Euphorbia i. S. Gentiana i. S.

Geranium niedrige Sorten Gypsophila niedrige Sorten

Helianthemum i. S.

Iberis i. S.

Inula ensifolia Iris pumila i. S.

Lavandula i. S. Leontopodium

Lotus corniculatus

Minuartia

Halbschattige - schattige Lage:

Ajuga

Anemone silvestris Astilbe chinensis pumila

- simplicifolia

Azorella trifurcata Bergenia i. S.

Campanula niedrige Arten

Chiastophyllum Corydalis i. S. Dicentra eximia Dodecatheon

Epimedium i. S. Geranium niedrige Sorten

Helleborus

Hepatica

Nepeta 'Blauknirps'
Oenothera missouriensis
Origanum vulg. comp.
Papaver nudicaule

Paronychia

Phlox niedrige Sorten
Polygonum niedrige Sorten

Potentilla i. S.

Santolina i. S. Saponaria

Saxifraga i. S.

Sedum i. S. Sempervivum i. S.

Silene i. S.

Solidago niedrige Sorten

Thymus i. S. Tunica i. S.

Veronica niedrige Sorten

Viola cornuta i. S.

Gräser

Bouteloua oligostachya Carex niedrige Sorten Festuca i. S.

Hypericum i. S.

Polygonum niedrige Sorten

Primula i. S.

Pulmonaria i. S.

Saxifraga caespitosa i. S.

- umbrosa i. S.

Sedum hybr. 'Immergrünchen'

ellacombianum
Tiarella cordifolia
Viola odorata i. S.
papillionacea

Waldsteinia i. S.

Gräse

Carex niedrige Sorten

POLSTERBILDENDE, RASENERSATZ- UND UNTERPFLANZUNGSSTAUDEN

Pflanzenbedarf pro qm je nach Art 8-12 Stück

Es ist wichtig, darauf zu achten, daß sich die Bodendecke unkrautfrei schließen kann.

Sonnige Lage:

Acaena i. S.

Achillea, niedrige Arten

Antennaria Anthemis i. S.

Arabis procurrens

Artemisia, niedrige Arten

Campanula portenschlag.

- poscharsk.

Cerastium

Chrysanthemum arcticum

Cotula i. S. Crucianella

Dianthus i. S. Dryas sünderm.

Duchesnea

Gypsophila repens Helianthemum i. S.

Herniaria

Hieracium Iberis i. S.

Lathyrus vernus

Lithospermum purpur coeruleum

Lotus corniculatus

Origanum vulg. comp.

Paronychia

Phlox subulata

Polygonum affine i. S.

Potentilla i. S.

Sagina subulata

Saxifraga, krustige

Halbschattige - schattige Lage:

Aiuga

Alchemilla

Arabis procurrens

Asarum

Asperula

Astilbe chin. pum.

Azorella trifurcata

Chrysanthemum arcticum

Cotula i. S.

Geranium 'Spessart'

Herniaria

Hypericum i. S.

Lamium i. S.

Lysimachia num. Omphalodes i. S.

Pflanzenbedarf pro am je nach Art 5-12 Stück

STAUDEN FÜR HEIDEGÄRTEN

Sonnige Lage, sandig-humoser Boden - für Calluna zusätzlich Torf

Acaena i. S.

Achillea, niedrige Arten

Allium i. S.

Alyssum i. S.

Anaphalis triplinervis Anemone pulsatilla

Antennaria

Anthemis i. S.

Armeria i. S.

Artemisia, niedrige Arten

Asphodeline lutea

Aster alpinus

- amellus u. dumosus, niedr. Arten

- linosyris

- tongolensis

Calluna i. S. Campanula i. S.

Carlina

Dianthus i. S.

Digitalis

Dryas sünderm.

Erica i. S.

Eriogonum

Filipendula hex. fl. pl.

Helianthemum i. S.

Helichrysum

Sedum, i. S.

Stachys

Teucrium i. S.

Thymus i. S.

Veronica i. S.

Festuca, niedrige Arten

Koeleria

Poa i. S.

Sesleria i. S.

Pachysandra

Polygonum affine i. S.

Pulmonaria i. S.

Saxifraga, moosartige

- umbrosa

Sedum 'Immergrünchen' Tiarella i. S.

Vinca i. S.

Waldsteinia i. S.

Gräser

Carex i. S.

Luzula i. S.

Poa cheixii

Inula ens. Lavandula

Liatris spic. 'Kobold'

Linum

Nepeta 'Blauknirps'

Oenothera miss.

Origanum vulg. comp.

Platycodon

Potentilla i. S.

Prunella

Salvia

Santolina Sedum i. S.

Silene i. S.

Solidago caesia

Teucrium i. S.

Verbascum i. S.

Veronica i. S.

Viscaria

Gräser

Aira caesp.

Avena

Briza media

Bouteloua oligostachya

Festuca i. S.

Hystrix patula Molinia i. S. Panicum i. S. Pennisetum Stipa i. S. Uniola lat.

Iberis

Lavandula

Nepeta i. S.

VOR- UND ZWISCHENPFLANZUNG ZU ROSEN

Achillea, niedrige Arten Anthemis nobilis Arabis procurrens Azorella Campanula, niedrige Arten

Cerastium Delphinium Dryas sünderm. Festuca Gypsophila rep

Gypsophila repens Helianthemum i. S. Herniaria Salvia
Sedum cauticol. robust.

— 'Immergrünchen'

— spurium album
Teucrium
Thymus i. S.
Veronica i. S.
Viola cornuta

Mimulus i. S.

STAUDEN FÜR UFERPFLANZUNG Ajuga

Anchusa myos. Aruncus silvester Astilbe i. S. Bergenia i. S. Caltha palustris Chelone Cimicifuga i. S. Eupatorium purp. Euphorbia polychr. Filipendula i. S. Geranium i. S. Geum i. S. Gillenia Helianthus salicifolius Hemerocallis i. S. Heracleum Hosta i. S. Iris kaempferi - ochroleuca - sibirica Kniphofia i. S. Ligularia i. S. Lysimachia i. S.

Myosotis palustris
Peltiphyllum peltatum
Polemonium i. S.
Polygonum i. S.
Primula i. S.
Pulmonaria i. S.
Ranunculus acer mult.
Rodgersia i. S.
Stachys 'Superba'
Tellima
Thalictrum i. S.
Tradescantia i. S.
Trollius i. S.

Carex i. S.
Cortaderia
Cyperus
Lasiagrostis
Luzula i. S.
Miscanthus i. S.
Phalaris
Spartina

LAUBSCHMUCKSTAUDEN Aruncus silvester

Lythrum

Bergenia i. S.

Epimedium
Farne
Helianthus salicifolius
Heracleum
Hosta
Kirengeshoma
Ligularia
Macleaya
Peltiphyllum peltatum
Polygonum, hohe Arten

Rodgersia i. S. Sedum 'Herbstfreude' Yucca i. S.

Gräser mit zierendem Blattwerk

Cortaderia
Cyperus
Lasiagrostis
Miscanthus i. S.
Panicum i. S.
Uniola lat.













Verzeichnis der botanischen und deutschen Familiennamen

Alismataceae Apocynaceae Araceae Araliaceae Aristolochiaceae Berberidaceae Bignoniaceae Borraginaceae Butomaceae Buxaceae Campanulaceae Caprifoliaceae Caryophyllaceae Celastraceae Commelinaceae Compositae Crassulaceae Cruciferae Cyperaceae Dipsacaceae

Ericaceae Euphorbiaceae

Gentianaceae Geraniaceae Gramineae

Hippuridaceae Hypericaceae

(Guttiferae) Iridaceae Juncaceae Labiatae Leguminosae

(Papillonaceae) Liliaceae

Linaceae Lythraceae Malvaceae Nymphaeaceae Oenotheraceae

(Onagraceae) Osmundaceae Papaveraceae Phytolaccaceae

Plumbaginaceae Polemoniaceae Polygonaceae

Polypodiaceae

Primulaceae

Froschlöffelgewächse

 Hundswollgewächse Aronstabgewächse

Efeugewächse

 Osterluzeigewächse Sauerdorngewächse

- Trompetenblumengewächse Rauhblättrige Gewächse

 Butomusgewächse - Buchsbaumgewächse

 Glockenblumengewächse - Geißblattgewächse

 Nelkengewächse Spindelbaumgewächse

Tagblumengewächse

Korbblütler

- Dickblattgewächse Kreuzblütler

Sauergräser

 Kardengewächse - Heidekrautgewächse

 Wolfsmilchgewächse Enziangewächse

Storchenschnabelgewächse

Gräser

Tannenedelgewächse

- Hartheugewächse Schwertlilliengewächse

 Binsengewächse Lippenblütler

 Schmetterlingsblütler - Liliengewächse

 Leingewächse Weiderichgewächse Malvengewächse

Seerosengewächse

- Nachtkerzengewächse

- Rispen-Farn Mohngewächse

- Kermesbeerengewächse - Grasnelkengewächse Jakobsleitergewächse Knöterichgewächse

- Tüpfelfarne

Schlüsselblumengewächse

Ranunculaceae
Rosaceae
Rubiaceae
Rutaceae
Salicaceae
Saxifragaceae
Scrophulariaceae
Solanaceae
Sparganiaceae
Typhaceae
Umbelliferae
Valerianaceae
Violaceae

- Hahnenfußgewächse Rosengewächse
- Labkrautgewächse
- RautengewächseWeidengewächse
- Steinbrechgewächse
- Rachenblütler
- Nachtschattengewächse
- Igelkolbengewächse
- Rohrkolbengewächse
- Doldengewächse
- Baldriangewächse
- Veilchengewächse





VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Die vorliegenden Angebote sind stets freibleibend. Änderungen bleiben vorbehalten. Der Käufer erkennt durch Erteilung eines Auftrages die nachstehenden Bedingungen an. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist für beide Teile Lohfelden bei Kassel, der Gerichtsstand ist Kassel.

Aufträge

Alle Aufträge werden in der Reihenfolge ihres Einganges bestätigt und ausgeführt. Während der Versandzeit eingehende Aufträge werden möglichst sofort ohne vorherige Bestätigung ausgeführt. Ersatz wird beim Fehlen bestellter Sorten in ähnlichen oder verbesserten Sorten gegeben, wenn nicht ausdrücklich vom Besteller "Ersatz verbeten" ist. Der Eintritt höherer Gewalt kann mich von der Lieferung entbinden, auch wenn der Auftrag schon bestätigt wurde.

Versand und Verpackung

Der Versand erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Bestellers. Der Käufer ist verpflichtet, genaue Versandvorschriften, insbesondere bezüglich der Bestimmungsstation usw. zu erteilen. Im anderen Falle bin ich berechtigt, den Versand nach eigenem besten Ermessen durch Post, Eilgut oder Expreß durchzuführen. Die Verpackung wird sachgemäß ausgeführt, zum Selbstkostenpreis berechnet und nicht zurückgenommen.

Zahlungsbedingungen

Die Lieferungen erfolgen auf Rechnung. Nachnahmeversand erfolgt nur auf besonderen Wunsch oder bei völlig unbekannten Bestellern. Bei Einräumung eines Zahlungszieles von 30 Tagen gewähre ich bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen nach Rechnungsdatum 2 % Skonto auf den Rechnungsbetrag. Die Preise verstehen sich netto zuzüglich der jeweiligen Mehrwertsteuer. Wird das vereinbarte Zahlungsziel überschritten, so bin ich berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 2 % über dem Diskontsatz der Landeszentralbanken zu berechnen. Erfolgt die Zahlung mittels Akzepts, gehen die Diskontspesen zu Lasten des Gläubigers. Wünsche um Verlängerung sind mir spätestens 10 Tage vor Fälligkeit zu äußern. In jedem Fall ist eine angemessene Abschlagszahlung erforderlich.

Mengenrabatte

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr **einer** Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10%. Bei persönlichem Aussuchen von Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise der Liste nicht unbedingt maßgebend.

Gewährleistung

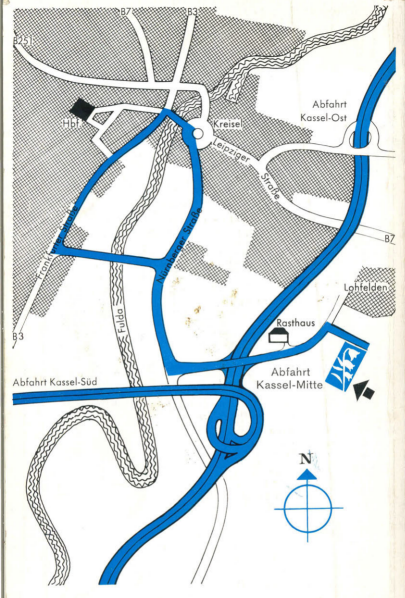
Eine Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Rechnungswert übernommen.

Mängelrügen

Mängel sind unverzüglich, spätestens innerhalb von 5 Tagen nach Empfang der Ware zu rügen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, d. h. sobald sie erkennbar sind.

Eigentumsvorbehalt

Die gelieferten Waren bleiben unser Eigentum bis zur Erfüllung sämtlicher uns gegen den Besteller zustehenden Ansprüche, bei Zahlung durch Wechsel oder Schecks bis zu deren Einlösung. Unser Eigentumsvorbehalt geht nicht dadurch verloren, daß der Besteller die gelieferte Ware bis zu deren Weiterveräußerung vorübergehend auf seinem oder fremdem Grundbesitz einpflanzt. Sollte eine Weiterveräußerung erfolgen, tritt der Besteller schon mit Abschluß des Geschäfts mit uns die künftige Forderung aus der Weiterveräußerung in Höhe des nicht bezahlten Lieferpreises an uns ab, ohne daß es einer besonderen Abtretungserklärung bedarf. Unser Eigentumsvorbehalt bleibt trotz der Weiterveräußerung bestehen.



Zur Besichtigung unserer Kulturen laden wir Sie freundlichst ein, Sie werden zu jeder Zeit etwas Blühendes vorfinden. Höhepunkte sind die Monate August/September, wo unter anderem ca. 10000 Rittersporne in der zweiten Blüte stehen.

Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen ist samstags nur bedingt, an Werktagen nur nach vorheriger Bestellung möglich. Verkauf: März-Mitte Mai, Mitte September-November. Geschäftszeit: 8–13 Uhr, 14–17 Uhr.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
C.A.Wimmer

 $\begin{array}{c} \textbf{COMMERCIAL USE FORBIDDEN} \\ \textbf{Attribution-NonCommercial } 4.0 \ \textbf{International} \\ \textbf{(CC BY-NC } 4.0) \end{array}$